

VAKCÍNY PRO HUMÁNNÍ POUŽITÍ

Latinský název	Český název	Anglický název	Číslo článku	Závaznost (vydání EL)	ČL
BCG ad immunocurationem	BCG pro imunoterapii	BCG for immunotherapy	1929	01/2009 (6.3)	ČL 2017
Vaccinum anthracis adsorbatum ab colato culturarum ad usum humanum	Vakcína proti sněti slezinné, adsorbovaná, připravená z filtrátů kultur pro humánní použití	Anthrax vaccine for human use (adsorbed, prepared from culture filtrates)	2188	04/2022 (10.7)	ČL 2017 – Dopl. 2022
Vaccinum cholerae perorale inactivatum	Vakcína proti choleře perorální, inaktivovaná	Cholera vaccine (inactivated, oral)	2327	01/2008 (6.0)	ČL 2017
Vaccinum diphtheriae adsorbatum	Vakcína proti záškrtu, adsorbovaná	Diphtheria vaccine (adsorbed)	0443	07/2022 (10.8)	ČL 2017 – Dopl. 2022
Vaccinum diphtheriae, cum contento reducto antigeni, adsorbatum	Vakcína proti záškrtu se sníženým obsahem antigenu, adsorbovaná	Diphtheria vaccine (adsorbed, reduced antigen content)	0646	07/2022 (10.8)	ČL 2017 – Dopl. 2022
Vaccinum diphtheriae et tetani adsorbatum	Vakcína proti záškrtu a tetanu, adsorbovaná	Diphtheria and tetanus vaccine (adsorbed)	0444	07/2022 (10.8)	ČL 2017 – Dopl. 2022
Vaccinum diphtheriae et tetani, cum contento reducto antigeni(orum), adsorbatum	Vakcína proti záškrtu a tetanu se sníženým obsahem antigenu(ů), adsorbovaná	Diphtheria and tetanus vaccine (adsorbed, reduced antigen(s) content)	0647	07/2022 (10.8)	ČL 2017 – Dopl. 2022
Vaccinum diphtheriae, tetani et hepatitidis B (ADNr) adsorbatum	Vakcína proti záškrtu, tetanu a hepatitidě B (rDNA) adsorbovaná	Diphtheria, tetanus and hepatitis B (rDNA) vaccine (adsorbed)	2062	vypuštěn z EL od 1. 7. 2023	ČL 2017 – Dopl. 2022
Vaccinum diphtheriae, tetani et pertussis ex cellulis integris adsorbatum	Vakcína proti záškrtu, tetanu a dávivému kašli (celobuněčná), adsorbovaná	Diphtheria, tetanus and pertussis (whole cell) vaccine (adsorbed)	0445	07/2022 (10.8)	ČL 2017 – Dopl. 2022
Vaccinum diphtheriae, tetani et pertussis sine cellulis ex elementis praeparatum adsorbatum	Vakcína proti záškrtu, tetanu a dávivému kašli (bezbuněčná), adsorbovaná	Diphtheria, tetanus and pertussis (acellular, component) vaccine (adsorbed)	1931	07/2022 (10.8)	ČL 2017 – Dopl. 2022
Vaccinum diphtheriae, tetani et pertussis sine cellulis ex elementis praeparatum, cum contento reducto antigeni (antigenorum), adsorbatum	Vakcína proti záškrtu, tetanu a dávivému kašli (bezbuněčná), se sníženým obsahem antigenu(ů), adsorbovaná	Diphtheria, tetanus and pertussis (acellular, component) vaccine (adsorbed, reduced antigen(s) content)	2764	07/2022 (10.8)	ČL 2017 – Dopl. 2022
Vaccinum diphtheriae, tetani et poliomyelitidis (inactivatum), cum contento reducto antigeni(orum), adsorbatum	Vakcína proti záškrtu, tetanu a poliomyelitidě (inaktivovaná), se sníženým obsahem antigenu(ů), adsorbovaná	Diphtheria, tetanus and poliomyelitis (inactivated) vaccine (adsorbed, reduced antigen(s) content)	2328	07/2022 (10.8)	ČL 2017 – Dopl. 2022
Vaccinum diphtheriae, tetani, pertussis ex cellulis integris et poliomyelitidis inactivatum adsorbatum	Vakcína proti záškrtu, tetanu, dávivému kašli (celobuněčná) a poliomyelitidě inaktivovaná, adsorbovaná	Diphtheria, tetanus, pertussis (whole cell) and poliomyelitis (inactivated) vaccine (adsorbed)	2061	07/2022 (10.8)	ČL 2017 – Dopl. 2022

VAKCÍNY PRO HUMÁNNÍ POUŽITÍ

Latinský název	Český název	Anglický název	Číslo článku	Závaznost (vydání EL)	ČL
Vaccinum diphtheriae, tetani, pertussis ex cellulis integris, poliomyelitidis inactivatum adsorbatum et haemophili stirpe b coniugatum	Vakcína proti záškrtu, tetanu, dávivému kašli (celobuněčná), poliomyelitidě inaktivovaná adsorbovaná a hemofilu typu b konjugovaná	Diphtheria, tetanus, pertussis (whole cell), poliomyelitis (inactivated) and haemophilus type b conjugate vaccine (adsorbed)	2066	vypuštěn z EL od 1. 7. 2023	ČL 2017 – Dopl. 2022
Vaccinum diphtheriae, tetani, pertussis sine cellulis ex elementis praeparatum adsorbatum et haemophili stirpe b coniugatum	Vakcína proti záškrtu, tetanu, dávivému kašli (bezbuněčná), adsorbovaná a hemofilu typu b konjugovaná	Diphtheria, tetanus, pertussis (acellular, component) and haemophilus type b conjugate vaccine (adsorbed)	1932	07/2025 (11.8)	ČL 2017 – Dopl. 2022
Vaccinum diphtheriae, tetani, pertussis sine cellulis ex elementis praeparatum et hepatitidis B (ADNr) adsorbatum	Vakcína proti záškrtu, tetanu, dávivému kašli (bezbuněčná) a hepatitidě B (rDNA) adsorbovaná	Diphtheria, tetanus, pertussis (acellular, component) and hepatitis B (rDNA) vaccine (adsorbed)	1933	vypuštěn z EL od 1. 7. 2023	ČL 2017 – Dopl. 2022
Vaccinum diphtheriae, tetani, pertussis sine cellulis ex elementis praeparatum et poliomyelitidis inactivatum adsorbatum	Vakcína proti záškrtu, tetanu, dávivému kašli (bezbuněčná) a poliomyelitidě inaktivovaná, adsorbovaná	Diphtheria, tetanus, pertussis (acellular, component) and poliomyelitis inactivated) vaccine (adsorbed)	1934	07/2022 (10.8)	ČL 2017 – Dopl. 2022
Vaccinum diphtheriae, tetani, pertussis sine cellulis ex elementis praeparatum et poliomyelitidis (inactivatum), cum contento reducto antigeni (antigenorum), adsorbatum	Vakcína proti záškrtu, tetanu, dávivému kašli (bezbuněčná) a poliomyelitidě (inaktivovaná), se sníženým obsahem antigenu(ů), adsorbovaná	Diphtheria, tetanus, pertussis (acellular, component) and poliomyelitis (inactivated) vaccine (adsorbed, reduced antigen(s) content)	2329	07/2022 (10.8)	ČL 2017 – Dopl. 2022
Vaccinum diphtheriae, tetani, pertussis sine cellulis ex elementis praeparatum, hepatitidis B (ADNr), poliomyelitidis inactivatum adsorbatum et haemophili stirpe b coniugatum	Vakcína proti záškrtu, tetanu, dávivému kašli (bezbuněčná), hepatitidě B (rDNA), poliomyelitidě inaktivovaná, adsorbovaná a hemofilu typu b konjugovaná	Diphtheria, tetanus, pertussis (acellular, component), hepatitis B (rDNA), poliomyelitis (inactivated) and haemophilus type b conjugate vaccine (adsorbed)	2067	07/2025 (11.8)	ČL 2017 – Dopl. 2022
Vaccinum diphtheriae, tetani, pertussis sine cellulis ex elementis praeparatum, poliomyelitidis inactivatum adsorbatum et haemophili stirpe b coniugatum	Vakcína proti záškrtu, tetanu, dávivému kašli (bezbuněčná), poliomyelitidě inaktivovaná adsorbovaná a hemofilu typu b konjugovaná	Diphtheria, tetanus, pertussis (acellular, component), poliomyelitis (inactivated) and haemophilus type b conjugate vaccine (adsorbed)	2065	07/2025 (11.8)	ČL 2017 – Dopl. 2022
Vaccinum encephalitis ixodibus advectae inactivatum	Vakcína proti klíšťové encefalitidě, inaktivovaná	Tick-borne encephalitis vaccine (inactivated)	1375	07/2025 (11.8)	ČL 2017 – Dopl. 2019
Vaccinum febris flavae vivum	Vakcína proti žluté zimnici, živá	Yellow fever vaccine (live)	0537	01/2024 (11.3)	ČL 2017 – Dopl. 2020
Vaccinum febris typhoidis	Vakcína proti tyfu	Typhoid vaccine	0156	01/2019 (9.6)	ČL 2017 – Dopl. 2019

VAKCÍNY PRO HUMÁNNÍ POUŽITÍ

Latinský název	Český název	Anglický název	Číslo článku	Závaznost (vydání EL)	ČL
Vaccinum febris typhoidis polysaccharidicum	Vakcína proti tyfu polysacharidová	Typhoid polysaccharide vaccine	1160	01/2020 (10.0)	ČL 2023
Vaccinum febris typhoidis vivum perorale (stirpe Ty 21a)	Vakcína proti tyfu, živá perorální (kmen Ty 21a)	Typhoid vaccine (live, oral, strain Ty 21a)	1055	07/2015 (8.5)	ČL 2017
Vaccinum haemophili stirpe b coniugatum	Vakcína proti hemofilu typu b konjugovaná	Haemophilus type b conjugate vaccine	1219	07/2025 (11.8)	ČL 2017 – Dopl. 2022
Vaccinum haemophili stirpe b et meningococcale classis C coniugatum	Vakcína proti hemofilu typu b a meningokokům skupiny C konjugovaná	Haemophilus type b and meningococcal group C conjugate vaccine	2622	07/2025 (11.8)	ČL 2017
Vaccinum hepatitis A inactivatum adsorbatum	Vakcína proti hepatitidě A, inaktivovaná, adsorbovaná	Hepatitis A vaccine (inactivated, adsorbed)	1107	01/2019 (9.6)	ČL 2017 – Dopl. 2019
Vaccinum hepatitis A inactivatum adsorbatum et febris typhoidis polysaccharidicum	Vakcína proti hepatitidě A, inaktivovaná, adsorbovaná a proti tyfu polysacharidová	Hepatitis A (inactivated, adsorbed) and typhoid polysaccharide vaccine	2597	01/2019 (9.6)	ČL 2017 – Dopl. 2019
Vaccinum hepatitis A inactivatum et hepatitis B (ADNr) adsorbatum	Vakcína proti hepatitidě A (inaktivovaná) a hepatitidě B (rDNA), adsorbovaná	Hepatitis A (inactivated) and hepatitis B (rDNA) vaccine (adsorbed)	1526	01/2019 (9.6)	ČL 2017 – Dopl. 2019
Vaccinum hepatitis A inactivatum virosomale	Vakcína proti hepatitidě A virosomová, inaktivovaná	Hepatitis A vaccine (inactivated, virosome)	1935	vypuštěn z EL od 1. 1. 2025	ČL 2017 – Dopl. 2019
Vaccinum hepatitis B (ADNr)	Vakcína proti hepatitidě B (rDNA)	Hepatitis B vaccine (rDNA)	1056	07/2025 (11.8)	ČL 2017 – Dopl. 2019
Vaccinum influenzae inactivatum ex cellulis corticisque antigeniis praeparatum	Vakcína proti chřipce (povrchový antigen, inaktivovaná, připravená na buněčných kulturách)	Influenza vaccine (surface antigen, inactivated, prepared in cell cultures)	2149	07/2022 (10.8)	ČL 2017 – Dopl. 2022
Vaccinum influenzae inactivatum ex cellulis virisque integris praeparatum	Vakcína proti chřipce (celý virion, inaktivovaná, připravená na buněčných kulturách)	Influenza vaccine (whole virion, inactivated, prepared in cell cultures)	2308	vypuštěn z EL od 1. 1. 2025	ČL 2017 – Dopl. 2020
Vaccinum influenzae inactivatum ex corticis antigeniis praeparatum	Vakcína proti chřipce (povrchový antigen), inaktivovaná	Influenza vaccine (surface antigen, inactivated)	0869	07/2022 (10.8)	ČL 2017 – Dopl. 2022
Vaccinum influenzae inactivatum ex corticis antigeniis praeparatum virosomale	Vakcína proti chřipce (povrchový antigen), inaktivovaná virosomová	Influenza vaccine (surface antigen, inactivated, virosome)	2053	01/2020 (10.0)	ČL 2017 – Dopl. 2020
Vaccinum influenzae inactivatum ex viris integris praeparatum	Vakcína proti chřipce (celý virion), inaktivovaná	Influenza vaccine (whole virion, inactivated)	0159	01/2020 (10.0)	ČL 2017 – Dopl. 2020
Vaccinum influenzae inactivatum ex virorum fragmentis praeparatum	Vakcína proti chřipce (štěpený virion), inaktivovaná	Influenza vaccine (split virion, inactivated)	0158	07/2022 (10.8)	ČL 2017 – Dopl. 2022

VAKCÍNY PRO HUMÁNNÍ POUŽITÍ

Latinský název	Český název	Anglický název	Číslo článku	Závaznost (vydání EL)	ČL
Vaccinum influenzae vivum intranasale	Vakcína proti chřipce, živá intranazální	Influenza vaccine (live, nasal)	2772	01/2024 (11.3)	ČL 2017 – Dopl. 2022
Vaccinum meningococcale classis C coniugatum	Vakcína proti meningokokům skupiny C konjugovaná	Meningococcal group C conjugate vaccine	2112	07/2025 (11.8)	ČL 2017 – Dopl. 2019
Vaccinum meningococcale classium A, C, W135 et Y coniugatum	Vakcína proti meningokokům skupin A, C, W135 a Y konjugovaná	Meningococcal conjugate vaccine (groups A, C, Y, W135)	3066	07/2025 (11.8)	ČL 2017 – Dopl. 2019
Vaccinum meningococcale polysaccharidicum	Vakcína proti meningokokům polysacharidová	Meningococcal polysaccharide vaccine	0250	07/2025 (11.8)	ČL 2017 – Dopl. 2019
Vaccinum morbillorum vivum	Vakcína proti spalničkám, živá	Measles vaccine (live)	0213	04/2022 (10.7)	ČL 2017 – Dopl. 2022
Vaccinum morbillorum, parotitidis et rubellae vivum	Vakcína proti spalničkám, příušnicím a zarděnkám, živá	Measles, mumps and rubella vaccine (live)	1057	04/2022 (10.7)	ČL 2017 – Dopl. 2022
Vaccinum morbillorum, parotitidis, rubellae et varicellae vivum	Vakcína proti spalničkám, příušnicím, zarděnkám a planým neštovicím, živá	Measles, mumps, rubella and varicella vaccine (live)	2442	04/2022 (10.7)	ČL 2017 – Dopl. 2022
Vaccinum papillomaviri humani (ADNr)	Vakcína proti papilomaviru (rDNA)	Human papillomavirus vaccine (rDNA)	2441	01/2019 (9.6)	ČL 2017 – Dopl. 2019
Vaccinum parotitidis vivum	Vakcína proti příušnicím, živá	Mumps vaccine (live)	0538	04/2022 (10.7)	ČL 2017 – Dopl. 2022
Vaccinum pertussis ex cellulis integris adsorbatum	Vakcína proti dávivému kašli (celobuněčná), adsorbovaná	Pertussis vaccine (whole cell, adsorbed)	0161	07/2011 (7.2)	ČL 2017
Vaccinum pertussis sine cellulis copurificatum adsorbatum	Vakcína proti dávivému kašli (bezbuňková) přečištěná, adsorbovaná	Pertussis vaccine (acellular, co-purified, adsorbed)	1595	01/2020 (10.0)	ČL 2017 – Dopl. 2020
Vaccinum pertussis sine cellulis ex elementis praeparatum adsorbatum	Vakcína proti dávivému kašli (bezbuňková), adsorbovaná	Pertussis vaccine (acellular, component, adsorbed)	1356	01/2020 (10.0)	ČL 2017 – Dopl. 2020
Vaccinum pneumococcale polysaccharidicum	Vakcína proti pneumokokům polysacharidová	Pneumococcal polysaccharide vaccine	0966	07/2025 (11.8)	ČL 2017 – Dopl. 2020
Vaccinum pneumococcale polysaccharidicum coniugatum adsorbatum	Vakcína proti pneumokokům polysacharidová konjugovaná, adsorbovaná	Pneumococcal polysaccharide conjugate vaccine (adsorbed)	2150	07/2025 (11.8)	ČL 2017 – Dopl. 2019
Vaccinum poliomyelitidis inactivatum	Vakcína proti poliomyelitidě, inaktivovaná	Poliomyelitis vaccine (inactivated)	0214	01/2020 (10.0)	ČL 2017 – Dopl. 2020
Vaccinum poliomyelitidis perorale	Vakcína proti poliomyelitidě, živá perorální	Poliomyelitis vaccine (oral)	0215	01/2023 (11.0)	ČL 2017 – Dopl. 2020
Vaccinum rabiei ex cellulis ad usum humanum	Vakcína proti vzteklině připravená v buněčných kulturách pro humánní použití	Rabies vaccine for human use prepared in cell cultures	0216	07/2025 (11.8)	ČL 2017 – Dopl. 2019
Vaccinum rotaviri vivum perorale	Vakcína proti rotaviru, živá perorální	Rotavirus vaccine (live, oral)	2417	01/2023 (11.0)	ČL 2017 – Dopl. 2022

VAKCÍNY PRO HUMÁNNÍ POUŽITÍ

Latinský název	Český název	Anglický název	Číslo článku	Závaznost (vydání EL)	ČL
Vaccinum rubellae vivum	Vakcína proti zarděnkám, živá	Rubella vaccine (live)	0162	04/2022 (10.7)	ČL 2017 – Dopl. 2022
Vaccinum tetani adsorbatum	Vakcína proti tetanu, adsorbovaná	Tetanus vaccine (adsorbed)	0452	01/2021 (10.3)	ČL 2017 – Dopl. 2021
Vaccinum tuberculosis (BCG) cryodesiccatum	Vakcína proti tuberkulóze (BCG), lyofilizovaná	BCG vaccine, freeze-dried	0163	01/2012 (7.3)	ČL 2017
Vaccinum varicellae vivum	Vakcína proti planým neštovicím, živá	Varicella vaccine (live)	0648	01/2020 (10.0)	ČL 2017 – Dopl. 2020
Vaccinum variolae vivum	Vakcína proti neštovicím, živá	Smallpox vaccine (live)	0164	04/2022 (10.7)	ČL 2017 – Dopl. 2022
Vaccinum zonae vivum	Vakcína proti pásovému oparu, živá	Shingles (herpes zoster) vaccine (live)	2418	01/2020 (10.0)	ČL 2017 – Dopl. 2020

VAKCÍNY PRO VETERINÁRNÍ POUŽITÍ

Latinský název	Český název	Anglický název	Číslo článku	Závaznost (vydání EL)	ČL
Vaccinum actinobacillosis inactivatum ad suem	Vakcína proti pleuropneumonii prasat, inaktivovaná	Porcine actinobacillosis vaccine (inactivated)	1360	04/2013 (7.7)	ČL 2017
Vaccinum adenovirostis caninae inactivatum	Vakcína proti adenoviroze psů, inaktivovaná	Canine adenovirus vaccine (inactivated)	1298	01/2017 (9.0)	ČL 2017
Vaccinum adenovirostis caninae vivum	Vakcína proti adenoviroze psů, živá	Canine adenovirus vaccine (live)	1951	07/2020 (10.2)	ČL 2017 – Dopl. 2020
Vaccinum anaemiae infectivae pulli vivum	Vakcína proti infekční anémii kuřat, živá	Infectious chicken anaemia vaccine (live)	2038	04/2023 (11.1)	ČL 2017 – Dopl. 2020
Vaccinum anthracis vivum ad usum veterinarium	Vakcína proti sněti slezinné pro veterinární použití, živá	Anthrax spore vaccine (live) for veterinary use	0441	04/2013 (7.7)	ČL 2017
Vaccinum aphtharum epizooticarum inactivatum ad ruminantes	Vakcína proti slintavce a kulhavce přežvýkavců, inaktivovaná	Foot-and-mouth disease (ruminants) vaccine (inactivated)	0063	07/2018 (9.5)	ČL 2017
Vaccinum Bordetellae bronchisepticae vivum ad canem	Vakcína proti Bordetella bronchiseptica pro psy, živá	Bordetella bronchiseptica vaccine (live) for dogs	2525	04/2013 (7.7)	ČL 2017
Vaccinum bronchitidis infectivae aviariae inactivatum	Vakcína proti infekční bronchitidě ptáků, inaktivovaná	Avian infectious bronchitis vaccine (inactivated)	0959	04/2024 (11.4)	ČL 2017 – Dopl. 2020
Vaccinum bronchitidis infectivae aviariae vivum	Vakcína proti infekční bronchitidě ptáků, živá	Avian infectious bronchitis vaccine (live)	0442	04/2023 (11.1)	ČL 2017 – Dopl. 2021
Vaccinum brucellosis (Brucella melitensis stirpe Rev. 1) vivum ad usum veterinarium	Vakcína proti brucelóze (Brucella melitensis kmen Rev. 1) pro veterinární použití, živá	Brucellosis vaccine (live) (Brucella melitensis Rev. 1 strain), for veterinary use	0793	01/2016 (8.6)	ČL 2017
Vaccinum bursitidis infectivae aviariae inactivatum	Vakcína proti infekční burzitidě ptáků, inaktivovaná	Avian infectious bursal disease vaccine (inactivated)	0960	04/2024 (11.4)	ČL 2017 – Dopl. 2020
Vaccinum bursitidis infectivae aviariae vivum	Vakcína proti infekční burzitidě ptáků, živá	Avian infectious bursal disease vaccine (live)	0587	04/2023 (11.1)	ČL 2017 – Dopl. 2020
Vaccinum calicivirostis felinae inactivatum	Vakcína proti kaliciviroze koček, inaktivovaná	Feline calicivirus vaccine (inactivated)	1101	01/2017 (9.0)	ČL 2017
Vaccinum calicivirostis felinae vivum	Vakcína proti kaliciviroze koček, živá	Feline calicivirus vaccine (live)	1102	07/2020 (10.2)	ČL 2017 – Dopl. 2020
Vaccinum chlamydiosis felinae inactivatum	Vakcína proti chlamydióze koček, inaktivovaná	Feline chlamydiosis vaccine (inactivated)	2324	01/2017 (9.0)	ČL 2017
Vaccinum cholerae aviariae inactivatum	Vakcína proti choleře drůbeže, inaktivovaná	Fowl cholera vaccine (inactivated)	1945	04/2024 (11.4)	ČL 2017
Vaccinum Clostridii botulini ad usum veterinarium	Vakcína proti Clostridium botulinum pro veterinární použití	Clostridium botulinum vaccine for veterinary use	0360	07/2023 (11.2)	ČL 2017
Vaccinum Clostridii chauvoei ad usum veterinarium	Vakcína proti Clostridium chauvoei pro veterinární použití	Clostridium chauvoei vaccine for veterinary use	0361	04/2013 (7.7)	ČL 2017

VAKCÍNY PRO VETERINÁRNÍ POUŽITÍ

Latinský název	Český název	Anglický název	Číslo článku	Závaznost (vydání EL)	ČL
Vaccinum Clostridii novyi B ad usum veterinarium	Vakcína proti Clostridium novyi (typ B) pro veterinární použití	Clostridium novyi (type B) vaccine for veterinary use	0362	07/2022 (10.8)	ČL 2017 – Dopl. 2022
Vaccinum Clostridii perfringentis ad usum veterinarium	Vakcína proti Clostridium perfringens pro veterinární použití	Clostridium perfringens vaccine for veterinary use	0363	07/2022 (10.8)	ČL 2017 – Dopl. 2022
Vaccinum Clostridii septici ad usum veterinarium	Vakcína proti Clostridium septicum pro veterinární použití	Clostridium septicum vaccine for veterinary use	0364	07/2022 (10.8)	ČL 2017 – Dopl. 2022
Vaccinum coccidiosidis vivum ad gallum [Vaccinum coccidiosidis vivum ad pullum]	Vakcína proti kokcidióze kura domácího, živá	Coccidiosis vaccine (live) for chickens	2326	04/2024 (11.4)	ČL 2017 – Dopl. 2020

VAKCÍNY PRO VETERINÁRNÍ POUŽITÍ

Latinský název	Český název	Anglický název	Číslo článku	Závaznost (vydání EL)	ČL
Vaccinum colibacillosis fetus a partu recentis inactivatum ad ruminantes	Vakcína proti neonatální kolibacilóze přežvýkavců, inaktivovaná	Neonatal ruminant colibacillosis vaccine (inactivated)	0961	01/2017 (9.0)	ČL 2017
Vaccinum colibacillosis fetus a partu recentis inactivatum ad suem	Vakcína proti neonatální kolibacilóze prasat inaktivovaná	Neonatal piglet colibacillosis vaccine (inactivated)	0962	01/2017 (9.0)	ČL 2017
Vaccinum diarrhoeae viralis bovinæ inactivatum	Vakcína proti virové slizniční nemoci skotu, inaktivovaná	Bovine viral diarrhoea vaccine (inactivated)	1952	01/2017 (9.0)	ČL 2017
Vaccinum diarrhoeae vituli coronavirò illatae inactivatum	Vakcína proti koronavirovému průjmu telat, inaktivovaná	Calf coronavirus diarrhoea vaccine (inactivated)	1953	07/2020 (10.2)	ČL 2017 – Dopl. 2020
Vaccinum diarrhoeae vituli rotavirò illatae inactivatum	Vakcína proti rotavirovému průjmu telat, inaktivovaná	Calf rotavirus diarrhoea vaccine (inactivated)	1954	07/2020 (10.2)	ČL 2017 – Dopl. 2020
Vaccinum encephalomyelitidis infectivæ aviariæ vivum	Vakcína proti infekční encefalomyelitidě ptáků, živá	Avian infectious encephalomyelitis vaccine (live)	0588	04/2024 (11.4)	ČL 2017 – Dopl. 2020
Vaccinum erysipelatis suillæ inactivatum	Vakcína proti července prasat, inaktivovaná	Swine erysipelas vaccine (inactivated)	0064	01/2017 (9.0)	ČL 2017
Vaccinum furunculosis ad salmonidas inactivatum cum adjuvacione oleosa ad iniectionem [Vaccinum furunculosis ad salmonideos inactivatum cum adjuvacione oleosa ad iniectionem]	Vakcína proti furunkulóze lososovitých ryb (injekční) s olejovým adjuvans, inaktivovaná	Furunculosis vaccine (inactivated, oil-adjuvanted, injectable) for salmonids	1521	07/2017 (9.2)	ČL 2017 – Dopl. 2018
Vaccinum hepatitidis viralis anatis stirpe I vivum	Vakcína proti virové hepatitidě kachen typu I, živá	Duck viral hepatitis type I vaccine (live)	1315	04/2023 (11.1)	ČL 2017 – Dopl. 2020
Vaccinum herpesviris equini inactivatum	Vakcína proti herpesvirům koní, inaktivovaná	Equine herpesvirus vaccine (inactivated)	1613	07/2021 (10.5)	ČL 2017 – Dopl. 2021
Vaccinum influenzae equinæ inactivatum	Vakcína proti chřipce koní, inaktivovaná	Equine influenza vaccine (inactivated)	0249	04/2024 (11.4)	ČL 2017 – Dopl. 2019
Vaccinum influenzae inactivatum ad suem	Vakcína proti chřipce prasat, inaktivovaná	Porcine influenza vaccine (inactivated)	0963	04/2024 (11.4)	ČL 2017
Vaccinum laryngotracheitidis infectivæ aviariæ vivum	Vakcína proti infekční laryngotracheitidě ptáků, živá	Avian infectious laryngotracheitis vaccine (live)	1068	04/2023 (11.1)	ČL 2017 – Dopl. 2020
Vaccinum leptospirosis bovinæ inactivatum	Vakcína proti leptospiróze skotu, inaktivovaná	Bovine leptospirosis vaccine (inactivated)	1939	01/2017 (9.0)	ČL 2017
Vaccinum leptospirosis caninæ inactivatum	Vakcína proti leptospiróze psů, inaktivovaná	Canine leptospirosis vaccine (inactivated)	0447	01/2017 (9.0)	ČL 2017
Vaccinum leucosis felinæ inactivatum	Vakcína proti leukemii koček, inaktivovaná	Feline leukaemia vaccine (inactivated)	1321	01/2017 (9.0)	ČL 2017

VAKCÍNY PRO VETERINÁRNÍ POUŽITÍ

Latinský název	Český název	Anglický název	Číslo článku	Závaznost (vydání EL)	ČL
Vaccinum mannheimiae inactivatum ad bovidas	Vakcína proti mannheimióze pro skot, inaktivovaná	Mannheimia vaccine (inactivated) for cattle	1944	01/2017 (9.0)	ČL 2017
Vaccinum mannheimiae inactivatum ad ovem	Vakcína proti mannheimióze pro ovce, inaktivovaná	Mannheimia vaccine (inactivated) for sheep	1946	01/2017 (9.0)	ČL 2017
Vaccinum morbi Aujeszkyi ad suem inactivatum	Vakcína proti Aujeszkyho chorobě prasat, inaktivovaná	Aujeszky's disease vaccine (inactivated) for pigs	0744	04/2024 (11.4)	ČL 2017 – Dopl. 2020
Vaccinum morbi Aujeszkyi ad suem vivum ad usum parenteralem	Vakcína proti Aujeszkyho chorobě prasat pro parenterální podání, živá	Aujeszky's disease vaccine (live) for pigs for parenteral administration	0745	07/2020 (10.2)	ČL 2017 – Dopl. 2020
Vaccinum morbi Carrei vivum ad canem	Vakcína proti psince pro psy, živá	Canine distemper vaccine (live)	0448	07/2020 (10.2)	ČL 2017 – Dopl. 2020
Vaccinum morbi Carrei vivum ad mustelidas	Vakcína proti psince lasicovitých, živá	Distemper vaccine (live) for mustelids	0449	07/2020 (10.2)	ČL 2017 – Dopl. 2020
Vaccinum morbi haemorrhagici cuniculi inactivatum	Vakcína proti hemoragickému onemocnění králíků, inaktivovaná	Rabbit haemorrhagic disease vaccine (inactivated)	2325	04/2024 (11.4)	ČL 2017 – Dopl. 2020
Vaccinum morbi Marek vivum	Vakcína proti Markově chorobě, živá	Marek's disease vaccine (live)	0589	07/2020 (10.2)	ČL 2017 – Dopl. 2020
Vaccinum morbi oris rubri inactivatum ad Oncorhynchum mykisssem	Vakcína proti bakteriální hemoragické septikémii pstruha duhového, inaktivovaná	Enteric redmouth disease vaccine (inactivated) for rainbow trout	1950	01/2020 (10.0)	ČL 2017 – Dopl. 2020
Vaccinum morbi partus diminutionis MCMLXXVI inactivatum ad pullum	Vakcína proti syndromu poklesu snášky vajec '76, inaktivovaná	Egg drop syndrome '76 vaccine (inactivated)	1202	04/2024 (11.4)	ČL 2017 – Dopl. 2020
Vaccinum Mycoplasmatis galliseptici inactivatum	Vakcína proti Mycoplasma gallisepticum, inaktivovaná	Mycoplasma gallisepticum vaccine (inactivated)	1942	04/2024 (11.4)	ČL 2017
Vaccinum Mycoplasmatis galliseptici vivum ad gallum	Vakcína proti Mycoplasma gallisepticum pro kura domácího, živá	Mycoplasma gallisepticum vaccine (live) for chickens	3133	07/2024 (11.5)	
Vaccinum myxomatosis vivum ad cuniculum	Vakcína proti myxomatóze pro králíky, živá	Myxomatosis vaccine (live) for rabbits	1943	07/2020 (10.2)	ČL 2017 – Dopl. 2020
Vaccinum necrosis pancreaticae infectivae inactivatum ad salmonidas cum adiuvatione oleosa ad iniectionem [Vaccinum necrosis pancreaticae infectivae inactivatum ad salmonideos cum adiuvatione oleosa ad iniectionem]	Vakcína proti infekční nekróze pankreatu lososovitých ryb (injekční) s olejovým adjuvans, inaktivovaná	Infectious pancreatic necrosis vaccine (inactivated, oil-adjuvanted, injectable) for salmonids	3063	01/2020 (10.0)	ČL 2017 – Dopl. 2020
Vaccinum panleucopeniae felinae infectivae inactivatum	Vakcína proti panleukopenii koček, inaktivovaná	Feline infectious enteritis (feline panleucopenia) vaccine (inactivated)	0794	01/2017 (9.0)	ČL 2017

VAKCÍNY PRO VETERINÁRNÍ POUŽITÍ

Latinský název	Český název	Anglický název	Číslo článku	Závaznost (vydání EL)	ČL
Vaccinum panleucopeniae felinae infectivae vivum	Vakcína proti panleukopenii koček, živá	Feline infectious enteritis (feline panleucopenia) vaccine (live)	0251	07/2020 (10.2)	ČL 2017 – Dopl. 2020
Vaccinum parainfluenzae viri bovini vivum	Vakcína proti viru parainfluenzy skotu, živá	Bovine parainfluenza virus vaccine (live)	1176	07/2020 (10.2)	ČL 2017 – Dopl. 2020
Vaccinum parainfluenzae viri canini vivum	Vakcína proti viru parainfluenzy psů, živá	Canine parainfluenza virus vaccine (live)	1955	07/2020 (10.2)	ČL 2017 – Dopl. 2020
Vaccinum paramyxovirus 3 aviarii ad meleagrem inactivatum	Vakcína proti ptačímu paramyxoviru 3 pro krůty, inaktivovaná	Avian paramyxovirus 3 vaccine (inactivated) for turkeys	1392	04/2024 (11.4)	ČL 2017 – Dopl. 2020
Vaccinum parvovirose caninae inactivatum	Vakcína proti parvoviróze psů, inaktivovaná	Canine parvovirose vaccine (inactivated)	0795	01/2017 (9.0)	ČL 2017
Vaccinum parvovirose caninae vivum	Vakcína proti parvoviróze psů, živá	Canine parvovirose vaccine (live)	0964	07/2021 (10.5)	ČL 2017 – Dopl. 2021
Vaccinum parvovirose inactivatum ad suem	Vakcína proti parvoviróze prasat, inaktivovaná	Porcine parvovirose vaccine (inactivated)	0965	07/2020 (10.2)	ČL 2017 – Dopl. 2020
Vaccinum pasteurellae inactivatum ad ovem	Vakcína proti pasteurelóze pro ovce, inaktivovaná	Pasteurella vaccine (inactivated) for sheep	2072	01/2017 (9.0)	ČL 2017
Vaccinum pestis anatis vivum	Vakcína proti moru kachen, živá	Duck plague vaccine (live)	1938	07/2020 (10.2)	ČL 2017 – Dopl. 2020
Vaccinum pestis classicae suillae vivum ex cellulis	Vakcína proti klasickému moru prasat (živá, připravená v buněčných kulturách)	Swine-fever vaccine (live, prepared in cell cultures), classical	0065	07/2020 (10.2)	ČL 2017 – Dopl. 2020
Vaccinum pneumoniae enzooticae suillae inactivatum	Vakcína proti enzootické pneumonii prasat, inaktivovaná	Porcine enzootic pneumonia vaccine (inactivated)	2448	01/2017 (9.0)	ČL 2017
Vaccinum pseudopestis aviariae inactivatum	Vakcína proti pseudomoru ptáků, inaktivovaná	Newcastle disease vaccine (inactivated)	0870	04/2024 (11.4)	ČL 2017 – Dopl. 2020
Vaccinum pseudopestis aviariae vivum	Vakcína proti pseudomoru ptáků, živá	Newcastle disease vaccine (live)	0450	04/2023 (11.1)	ČL 2017 – Dopl. 2020
Vaccinum rabiei inactivatum ad usum veterinarium	Vakcína proti vzteklině pro veterinární použití, inaktivovaná	Rabies vaccine (inactivated) for veterinary use	0451	04/2023 (11.1)	ČL 2017 – Dopl. 2021
Vaccinum rabiei perorale vivum ad vulpem et nyctereutem	Vakcína proti vzteklině perorální pro lišky a psíky mývalovité, živá	Rabies vaccine (live, oral) for foxes and raccoon dogs	0746	07/2020 (10.2)	ČL 2017 – Dopl. 2020
Vaccinum rhinitidis atrophicantis ingravescentis suillae inactivatum	Vakcína proti sípavce prasat, inaktivovaná	Porcine progressive atrophic rhinitis vaccine (inactivated)	1361	04/2013 (7.7)	ČL 2017
Vaccinum rhinotracheitidis infectivae bovinae inactivatum	Vakcína proti infekční rinotracheitidě skotu, inaktivovaná	Infectious bovine rhinotracheitis vaccine (inactivated)	2674	01/2017 (9.0)	ČL 2017

VAKCÍNY PRO VETERINÁRNÍ POUŽITÍ

Latinský název	Český název	Anglický název	Číslo článku	Závaznost (vydání EL)	ČL
Vaccinum rhinotracheitidis infectivae boviniae vivum	Vakcína proti infekční rinotracheitidě skotu, živá	Infectious bovine rhinotracheitis vaccine (live)	0696	07/2020 (10.2)	ČL 2017 – Dopl. 2020
Vaccinum rhinotracheitidis infectivae vivum ad meleagrem	Vakcína proti infekční rinotracheitidě krůt, živá	Turkey infectious rhinotracheitis vaccine (live)	2461	07/2020 (10.2)	ČL 2017 – Dopl. 2020
Vaccinum rhinotracheitidis viralis felinae inactivatum	Vakcína proti virové rinotracheitidě koček, inaktivovaná	Feline viral rhinotracheitis vaccine (inactivated)	1207	01/2017 (9.0)	ČL 2017
Vaccinum rhinotracheitidis viralis felinae vivum	Vakcína proti virové rinotracheitidě koček, živá	Feline viral rhinotracheitis vaccine (live)	1206	07/2020 (10.2)	ČL 2017 – Dopl. 2020
Vaccinum Salmonellae Enteritidis inactivatum ad gallum [Vaccinum Salmonellae Enteritidis ad pullum inactivatum]	Vakcína proti Salmonella Enteritidis pro kura domácího, inaktivovaná [Vakcína proti Salmonella Enteritidis pro kuřata inaktivovaná]	Salmonella Enteritidis vaccine (inactivated) for chickens	1947	04/2024 (11.4)	ČL 2017
Vaccinum Salmonellae Enteritidis perorale vivum ad gallum [Vaccinum Salmonellae Enteritidis perorale vivum ad pullum]	Vakcína proti Salmonella Enteritidis pro kura domácího, perorální živá [Vakcína proti Salmonella Enteritidis perorální pro kuřata živá]	Salmonella Enteritidis vaccine (live, oral) for chickens	2520	07/2025 (11.8)	ČL 2017
Vaccinum Salmonellae Typhimurium inactivatum ad gallum [Vaccinum Salmonellae Typhimurium ad pullum inactivatum]	Vakcína proti Salmonella Typhimurium pro kura domácího, inaktivovaná [Vakcína proti Salmonella Typhimurium pro kuřata inaktivovaná]	Salmonella Typhimurium vaccine (inactivated) for chickens	2361	04/2024 (11.4)	ČL 2017
Vaccinum Salmonellae Typhimurium perorale vivum ad pullum [Vaccinum Salmonellae Typhimurium perorale vivum ad pullum]	Vakcína proti Salmonella Typhimurium pro kura domácího, perorální živá [Vakcína proti Salmonella Typhimurium perorální živá pro kuřata]	Salmonella Typhimurium vaccine (live, oral) for chickens	2521	07/2025 (11.8)	ČL 2017
Vaccinum tenosynovitis viralis aviariae vivum	Vakcína proti virové tenosynovitidě ptáků, živá	Avian viral tenosynovitis vaccine (live)	1956	04/2024 (11.4)	ČL 2017 – Dopl. 2020
Vaccinum tetani ad usum veterinarium	Vakcína proti tetanu pro veterinární použití	Tetanus vaccine for veterinary use	0697	01/2021 (10.3)	ČL 2017 – Dopl. 2021
Vaccinum ulcerosis hiemalis ad salmonidas inactivatum cum adiuvatione oleosa ad iniectionem	Vakcína proti zimní ulceróze lososovitých ryb (injekční) s olejovým adjuvans, inaktivovaná	Winter ulcer vaccine (inactivated, oil-adjuvanted, injectable) for salmonids	2151	04/2024 (11.4)	
Vaccinum variolae gallinaeae vivum	Vakcína proti neštovicím drůbeže, živá	Fowl-pox vaccine (live)	0649	04/2023 (11.1)	ČL 2017 – Dopl. 2020

VAKCÍNY PRO VETERINÁRNÍ POUŽITÍ					
Latinský název	Český název	Anglický název	Číslo článku	Závaznost (vydání EL)	ČL
Vaccinum vibriosis inactivatum ad dicentrarchus labrax [Vaccinum vibriosidis ad dicentrarchus labrax inactivatum]	Vakcína proti vibrióze mořského okouna, inaktivovaná	Vibriosis vaccine (inactivated) for sea bass	3090	01/2022 (10.6)	ČL 2017 – Dopl. 2022
Vaccinum vibriosis ad salmonidas inactivatum [Vaccinum vibriosidis ad salmonideos inactivatum]	Vakcína proti vibrióze lososovitých ryb, inaktivovaná	Vibriosis vaccine (inactivated) for salmonids	1581	07/2017 (9.2)	ČL 2017 – Dopl. 2018
Vaccinum vibriosis aquae frigidae ad salmonidas inactivatum [Vaccinum vibriosidis aquae frigidae ad salmonideos inactivatum]	Vakcína proti vibrióze lososovitých ryb v chladných vodách, inaktivovaná	Vibriosis (cold-water) vaccine (inactivated) for salmonids	1580	07/2017 (9.2)	ČL 2017 – Dopl. 2018
Vaccinum viri syncytialis meatus spiritus bovini vivum	Vakcína proti respiračnímu onemocnění vyvolanému respiračním syncytiálním virem skotu, živá	Bovine respiratory syncytial virus vaccine (live)	1177	07/2020 (10.2)	ČL 2017 – Dopl. 2020

IMUNOSÉRA PRO HUMÁNNÍ POUŽITÍ					
Latinský název	Český název	Anglický název	Číslo článku	Závaznost (vydání EL)	ČL
Immunoserum botulinicum	Imunosérum proti botulotoxinu	Botulinum antitoxin	0085	01/2020 (10.0)	ČL 2017 – Dopl. 2020
Immunoserum contra venena viperarum europaeorum	Imunosérum proti jedu zmije evropské	Viper venom antiserum, European	0145	01/2020 (10.0)	ČL 2017 – Dopl. 2020
Immunoserum diphthericum	Imunosérum proti difterickému toxinu	Diphtheria antitoxin	0086	01/2008 (6.0)	ČL 2017
Immunoserum gangraenicum (Clostridium novyi)	Imunosérum proti plynaté sněti (Clostridium novyi)	Gas-gangrene antitoxin (novyi)	0087	01/2008 (6.0)	ČL 2017
Immunoserum gangraenicum (Clostridium perfringens)	Imunosérum proti plynaté sněti (Clostridium perfringens)	Gas-gangrene antitoxin (perfringens)	0088	01/2008 (6.0)	ČL 2017
Immunoserum gangraenicum (Clostridium septicum)	Imunosérum proti plynaté sněti (Clostridium septicum)	Gas-gangrene antitoxin (septicum)	0089	01/2008 (6.0)	ČL 2017
Immunoserum gangraenicum mixtum	Imunosérum proti plynaté sněti směsné	Gas-gangrene antitoxin, mixed	0090	01/2008 (6.0)	ČL 2017
Immunoserum tetanicum ad usum humanum	Imunosérum proti tetanu pro humánní použití	Tetanus antitoxin for human use	0091	01/2008 (6.0)	ČL 2017

IMUNOSÉRA PRO VETERINÁRNÍ POUŽITÍ					
Latinský název	Český název	Anglický název	Číslo článku	Závaznost (vydání EL)	ČL
Immunoserum tetanicum ad usum veterinarium	Imunosérum proti tetanu pro veterinární použití	Tetanus antitoxin for veterinary use	0343	01/2008 (6.0)	ČL 2017

ALERGENY					
Latinský název	Český název	Anglický název	Číslo článku	Závaznost (vydání EL)	ČL
Acari ad producta allergenica	Roztoči pro alergenové přípravky	Mites for allergen products	2625	01/2017 (9.0)	ČL 2017
Fragmenta epithelii phaneraeque bestiarum ad producta allergenica	Úlomky zvířecích epitelů a kožní deriváty pro alergenové přípravky	Animal epithelia and outgrowths for allergen products	2621	01/2017 (9.0)	ČL 2017
Hymenopteri venena ad producta allergenica	Jedy blanokřídlých pro alergenové přípravky	Hymenoptera venoms for allergen products	2623	01/2017 (9.0)	ČL 2017
Mucosae ad producta allergenica	Plísně pro alergenové přípravky	Moulds for allergen products	2626	01/2017 (9.0)	ČL 2017
Pollines ad producta allergenica	Pyly pro alergenové přípravky	Pollens for allergen products	2627	01/2017 (9.0)	ČL 2017

ROSTLINNÉ DROGY A PŘÍPRAVKY Z ROSTLINNÝCH DROG					
Latinský název	Český název	Anglický název	Číslo článku	Závaznost (vydání EL)	ČL
	Rostlinné drogy: úvod	Herbal drugs: introduction	90029	01/2020 (10.0)	ČL 2017 – Dopl. 2020
Abelmoschi flos	Ibiškovcový květ	Abelmoschi corolla	2827	01/2020 (10.0)	ČL 2017 – Dopl. 2020
Absinthii herba	Pelyňková nat'	Wormwood	1380	04/2011 (7.1)	ČL 2023
Acaciae gummi	Arabská klovatina	Acacia	0307	07/2019 (9.8)	ČL 2023
Acanthopanax gracilistylis radice cortex	Kůra kořene akantopanaxu štíhlostopkého	Acanthopanax bark	2432	07/2017 (9.2)	ČL 2017 – Dopl. 2018
Achyranthis bidentatae radix	Kořen ostroplevky dvojzubé	Achyranthes bidentata root	2999	01/2020 (10.0)	ČL 2017 – Dopl. 2020
Adhatodae vasicae folium	Adhatodový list	Adhatoda vasica leaf	2738	01/2024 (11.3)	
Agar	Agar	Agar	0310	01/2009 (6.3)	ČL 2023
Agni casti fructus	Drmkový plod	Agnus castus fruit	2147	01/2024 (11.3)	ČL 2023 – Dopl. 2024

ROSTLINNÉ DROGY A PŘÍPRAVKY Z ROSTLINNÝCH DROG

Latinský název	Český název	Anglický název	Číslo článku	Závaznost (vydání EL)	ČL
Agni casti fructus extractum siccum	Extrakt z drmkového plodu suchý	Agnus castus fruit dry extract	2309	07/2019 (9.8)	ČL 2017 – Dopl. 2019
Agrimoniae herba	Řepíková nať	Agrimony	1587	01/2011 (7.0)	ČL 2023 – Dopl. 2024
Akebiae caulis	Akébiová lodyha	Akebia stem	2472	01/2020 (10.0)	ČL 2017 – Dopl. 2020
Alchemillae herba	Kontryhelová nať	Alchemilla	1387	07/2019 (9.8)	ČL 2023 – Dopl. 2024
Allii sativi bulbus pulveratus	Cibule česneku setého práškováná	Garlic powder	1216	01/2019 (9.6)	ČL 2023 – Dopl. 2024
Aloe barbadensis	Aloe barbadoská	Aloes, Barbados	0257	01/2015 (8.3)	ČL 2023 – Dopl. 2024
Aloe capensis	Aloe kapská	Aloes, Cape	0258	01/2017 (9.0)	ČL 2023 – Dopl. 2024
Aloes extractum siccum normatum	Aloový extrakt suchý standardizovaný	Aloes dry extract, standardised	0259	01/2020 (10.0)	ČL 2017 – Dopl. 2020
Alpiniae oxyphyllae fructus	Plod galgánu hrotitolistého	Alpinia oxyphylla fruit	3161	04/2024 (11.4)	
Althaeae folium	Proskurníkový list	Marshmallow leaf	1856	01/2012 (7.3)	ČL 2023 – Dopl. 2024
Althaeae radix	Proskurníkový kořen	Marshmallow root	1126	01/2012 (7.3)	ČL 2023
Amomi fructus	Amomový plod	Amomum fruit	2554	07/2024 (11.5)	ČL 2017 – Dopl. 2020
Amomi fructus rotundus	Amomový plod kulatý	Round amomum fruit	2555	07/2024 (11.5)	ČL 2017 – Dopl. 2020
Andrographidis herba	Právenková nať	Andrographis herb	2712	01/2018 (9.3)	ČL 2017 – Dopl. 2018
Anemarrhenae asphodeloides rhizoma	Anemarrhenový oddenek	Anemarrhena asphodeloides rhizome	2661	04/2016 (8.7)	ČL 2017
Angelicae archangelicae radix	Kořen anděliky lékařské	Angelica archangelica root	1857	01/2013 (7.6)	ČL2017
Angelicae dahuricae radix	Kořen děhele dahurského	Angelica dahurica root	2556	01/2018 (9.3)	ČL 2017 – Dopl. 2018
Angelicae pubescentis radix	Kořen děhele pýřitého	Angelica pubescens root	2557	01/2018 (9.3)	ČL 2017 – Dopl. 2018
Angelicae sinensis radix	Kořen děhele čínského	Angelica sinensis root	2558	04/2017 (9.1)	ČL 2017 – Dopl. 2018
Anisi etheroleum	Anýzová silice	Anise oil	0804	01/2011 (7.0)	ČL 2023
Anisi fructus	Anýzový plod	Aniseed	0262	07/2017 (9.2)	ČL 2023 – Dopl. 2024
Anisi stellati etheroleum	Badyáníková silice	Star anise oil	2108	01/2011 (7.0)	ČL 2023
Anisi stellati fructus	Badyáníkový plod	Star anise	1153	01/2020 (10.0)	ČL 2023

ROSTLINNÉ DROGY A PŘÍPRAVKY Z ROSTLINNÝCH DROG

Latinský název	Český název	Anglický název	Číslo článku	Závaznost (vydání EL)	ČL
Arctii radix	Lopuchový kořen	Burdock root	2943	07/2025 (11.8)	ČL 2023 – Dopl. 2025
Armeniaca semen amarum	Meruňkové semeno hořké	Bitter apricot seed	2935	04/2022 (10.7)	ČL 2017 – Dopl. 2022
Arnicae flos	Arníkový květ	Arnica flower	1391	07/2023 (11.2)	ČL 2023 – Dopl. 2024
Arnicae tinctura	Arníková tinktura	Arnica tincture	1809	07/2022 (10.8)	ČL 2017 – Dopl. 2022
Astragali mongholicus radix	Kořen kozince blanitého	Astragalus mongholicus root	2435	07/2017 (9.2)	ČL 2017 – Dopl. 2018
Atractylodis lanceae rhizoma	Oddenek atraktylu kopinatého	Atractylodes lancea rhizome	2559	01/2022 (10.6)	ČL 2017 – Dopl. 2022
Atractylodis macrocephalae rhizoma	Oddenek atraktylu velkokvětého	Atractylodes rhizome, largehead	2560	04/2019 (9.7)	ČL 2017 – Dopl. 2019
Aucklandiae radix	Chrpovníkový kořen	Aucklandia root	1797	07/2017 (9.2)	ČL 2017 – Dopl. 2018
Aurantii amari floris etheroleum	Silice květů hořkého pomeranče	Neroli oil	1175	01/2008 (6.0)	ČL 2023
Aurantii amari flos	Květ hořkého pomeranče	Bitter-orange flower	1810	01/2012 (7.3)	ČL 2017
Aurantii amari pericarpium tinctura	Tinktura z oplodí hořkého pomeranče	Bitter-orange epicarp and mesocarp tincture	1604	01/2008 (6.0)	ČL 2017
Aurantii amari pericarpium	Oplodí hořkého pomeranče	Bitter-orange epicarp and mesocarp	1603	07/2015 (8.5)	ČL 2023 – Dopl. 2024
Aurantii dulcis pericarpium etheroleum	Silice oplodí sladkého pomeranče	Sweet orange oil	1811	04/2022 (10.7)	ČL 2023
Ballotae nigrae herba	Nat' měrnice černé	Black horehound	1858	07/2025 (11.8)	ČL 2017
Balsamum peruvianum	Peruánský balzám	Peru balsam	0754	01/2008 (6.0)	ČL 2023
Balsamum toluatanum	Toluánský balzám	Tolu balsam	1596	01/2023 (11.0)	ČL 2023 – Dopl. 2024
Belamcandae chinensis rhizoma	Belamkandový oddenek	Belamcanda chinensis rhizome	2561	01/2021 (10.3)	ČL 2017 – Dopl. 2021
Belladonnae folii extractum siccum normatum	Extrakt z rulíkového listu suchý standardizovaný	Belladonna leaf dry extract, standardised	1294	07/2017 (9.2)	ČL 2023
Belladonnae folii tinctura normata	Tinktura z rulíkového listu standardizovaná	Belladonna leaf tincture, standardised	1812	07/2017 (9.2)	ČL 2017 – Dopl. 2018
Belladonnae folium	Rulíkový list	Belladonna leaf	0221	07/2017 (9.2)	ČL 2023
Belladonnae pulvis normatus	Rulíkový list práškový standardizovaný	Belladonna, prepared	0222	01/2020 (10.0)	ČL 2017 – Dopl. 2020
Benzoe sumatranus	Benzoová pryskyřice sumaterská	Benzoin, Sumatra	1814	01/2008 (6.0)	ČL 2023 – Dopl. 2024

ROSTLINNÉ DROGY A PŘÍPRAVKY Z ROSTLINNÝCH DROG

Latinský název	Český název	Anglický název	Číslo článku	Závaznost (vydání EL)	ČL
Benzois sumatrani tinctura	Tinktura z benzoové pryskyřice sumaterské	Benzoin tincture, Sumatra	1813	01/2008 (6.0)	ČL 2017
Benzoë tonkinensis	Benzoová pryskyřice siamská	Benzoin, Siam	2158	01/2016 (8.6)	ČL 2023 – Dopln. 2024
Benzois tonkinensis tinctura	Tinktura z benzoové pryskyřice siamské	Benzoin tincture, Siam	2157	01/2008 (6.0)	ČL 2017
Berberidis aristatae caulis	Stonek dřišťálu osinatého	Berberis aristata stem	2851	04/2023 (11.1)	
Betulae folium	Březový list	Birch leaf	1174	01/2008 (9.0)	ČL 2023 – Dopln. 2024
Bistortae rhizoma	Oddenek rdesna hadího kořene	Bistort rhizome	2384	01/2014 (8.0)	ČL 2023 – Dopln. 2024
Boldi folii extractum siccum	Extrakt z boldovníkového listu suchý	Boldo leaf dry extract	1816	04/2016 (8.7)	ČL 2017
Boldo folium	Boldovníkový list	Boldo leaf	1396	04/2016 (8.7)	ČL 2023 – Dopln. 2024
Bupleuri radix	Prorostlíkový kořen	Bupleuri root	2562	07/2021 (10.5)	ČL 2017 – Dopln. 2021
Bursae pastoris herba	Kokošková nat'	Shepherd's purse	2947	04/2025 (11.7)	ČL 2023 – Dopln. 2025
Calendulae flos	Měsíčkový květ	Calendula flower	1297	04/2020 (10.1)	ČL 2023 – Dopln. 2024
Camelliae sinensis folium non fermentatum (Camelliae sinensis non fermentata folia)	Čajovníkový list nefermentovaný	Green tea	2668	04/2024 (11.4)	ČL 2023 – Dopln. 2024
Cannabis flos	Konopný květ	Cannabis flower	3028	07/2024 (11.5)	ČL 2023 – Dopln. 2024
Capsici acris extractum spissum normatum	Paprikový extrakt hustý standardizovaný	Capsicum soft extract, standardised	2529	01/2020 (10.0)	ČL 2017 – Dopln. 2020
Capsici fructus	Paprikový plod	Capsicum	1859	01/2014 (8.0)	ČL 2023 – Dopln. 2024
Capsici oleoresina raffinata et normata	Papriková oleopryskyřice čištěná a standardizovaná	Capsicum oleoresin, refined and standardised	2336	01/2014 (8.0)	ČL 2017
Capsici tinctura normata	Papriková tinktura standardizovaná	Capsicum tincture, standardised	2337	01/2014 (8.0)	ČL 2023
Carthami flos	Světlicový květ	Safflower flower	2386	07/2014 (8.2)	ČL 2017
Carvi etheroleum	Kmínová silice	Caraway oil	1817	01/2008 (6.0)	ČL 2023
Carvi fructus	Kmínový plod	Caraway fruit	1080	01/2021 (10.3)	ČL 2023 – Dopln. 2024
Caryophylli floris etheroleum	Silice hřebíčkovcového květu	Clove oil	1091	01/2013 (7.6)	ČL 2023
Caryophylli flos	Hřebíčkovcový květ	Clove	0376	01/2021 (10.3)	ČL 2023 – Dopln. 2024

ROSTLINNÉ DROGY A PŘÍPRAVKY Z ROSTLINNÝCH DROG

Latinský název	Český název	Anglický název	Číslo článku	Závaznost (vydání EL)	ČL
Centaurii herba	Zeměžlučová nať	Centaury	1301	07/2024 (11.5)	ČL 2023 – Dopl. 2025
Centellae asiaticae herba	Nať centely asijské	Centella	1498	01/2016 (8.6)	ČL 2017
Chaenomeles fructus	Kdoulovcový plod	Chaenomeles fruit	2713	07/2021 (10.5)	ČL 2017 – Dopl. 2021
Chamomillae romanae flos	Květ heřmánku římského	Chamomile flower, Roman	0380	01/2017 (9.0)	ČL 2023 – Dopl. 2024
Chelidonii herba	Vlašťovičnicková nať	Greater celandine	1861	04/2023 (11.1)	ČL 2023 – Dopl. 2024
Chrysanthemi flos	Listopadkový květ	Chrysanthemum flower	3162	01/2024 (11.3)	
Cimicifugae rhizoma	Oddenek ploštičníku	Black cohosh	2069	01/2025 (11.6)	ČL 2023 – Dopl. 2025
Cinchonae cortex	Chinovníková kůra	Cinchona bark	0174	01/2011 (7.0)	ČL 2023 – Dopl. 2024
Cinchonae extractum fluidum normatum	Chinovníkový extrakt tekutý standardizovaný	Cinchona liquid extract, standardised	1818	01/2008 (6.0)	ČL 2017
Cinnamomi cassiae etheroleum	Silice skořicovníku čínského	Cassia oil	1496	01/2025 (11.6)	ČL 2017 – Dopl. 2020
Cinnamomi cortex	Skořicovníková kůra	Cinnamon	0387	04/2011 (7.1)	ČL 2023 – Dopl. 2024
Cinnamomi zeylanici corticis etheroleum	Silice kůry skořicovníku cejlonského	Cinnamon bark oil, Ceylon	1501	01/2025 (11.6)	ČL 2023 – Dopl. 2025
Cinnamomi zeylanici folii etheroleum	Silice listu skořicovníku cejlonského	Cinnamon leaf oil, Ceylon	1608	01/2011 (7.0)	ČL 2017
Citri etheroleum	Citronová silice	Lemon oil	0620	04/2022 (10.7)	ČL 2023
Citri reticulatae etheroleum	Mandarinková silice	Mandarin oil	2355	04/2022 (10.7)	ČL 2017 – Dopl. 2022
Citri reticulatae pericarpium	Oplodí mandarinky	Mandarin epicarp and mesocarp	2430	04/2016 (8.7)	ČL 2017
Citronellae etheroleum	Citronelová silice	Citronella oil	1609	01/2011 (7.0)	ČL 2023
Clematidis armandii caulis	Lodyha plaménku Armandova	Clematis armandii stem	2463	01/2018 (9.3)	ČL 2017 – Dopl. 2018
Clematidis rhizoma et radix	Plaménkový oddenek a kořen	Clematis rhizome and root	2527	01/2025 (11.6)	
Codonopsis radix	Pazvonkový kořen	Codonopsis root	2714	01/2023 (11.0)	ČL 2017 – Dopl. 2018
Coicis semen	Slzovkové semeno	Coix seed	2454	07/2017 (9.2)	ČL 2017 – Dopl. 2018
Colae semen	Kolové semeno	Cola	1504	01/2024 (11.3)	ČL 2023 – Dopl. 2024
Colophonium	Kalafuna	Colophony	1862	01/2008 (6.0)	ČL 2023 – Dopl. 2024

ROSTLINNÉ DROGY A PŘÍPRAVKY Z ROSTLINNÝCH DROG

Latinský název	Český název	Anglický název	Číslo článku	Závaznost (vydání EL)	ČL
Coptidis rhizoma	Žluťuchovcový oddenek	Chinese goldthread rhizome	2715	01/2021 (10.3)	ČL 2017 – Dopln. 2021
Coriandri etheroleum	Koriandrová silice	Coriander oil	1820	04/2023 (11.1)	ČL 2023 – Dopln. 2024
Coriandri fructus	Koriandrový plod	Coriander	1304	07/2014 (8.2)	ČL 2023 – Dopln. 2024
Corydalis tuber	Dymnivková hlíza	Corydalis rhizome	2976	04/2019 (9.7)	ČL 2017 – Dopln. 2019
Crataegi folii cum flore extractum fluidum	Extrakt z hlohového listu s květem tekutý	Hawthorn leaf and flower liquid extract	1864	01/2021 (10.3)	ČL 2017 – Dopln. 2021
Crataegi folii cum flore extractum siccum	Extrakt z hlohového listu s květem suchý	Hawthorn leaf and flower dry extract	1865	01/2021 (10.3)	ČL 2017 – Dopln. 2021
Crataegi folium cum flore	Hlohový list s květem	Hawthorn leaf and flower	1432	01/2021 (10.3)	ČL 2023 – Dopln. 2024
Crataegi fructus	Hlohový plod	Hawthorn berries	1220	04/2020 (10.1)	ČL 2023 – Dopln. 2024
Cucurbitae semen	Tykvové semeno	Pumpkin seed	2941	07/2025 (11.8)	ČL 2023 – Dopln. 2025
Cupressi etheroleum	Cypřišová silice	Cypress oil	3003	04/2025 (11.7)	
Curcumae longae rhizoma	Oddenek kurkumy dlouhé	Turmeric rhizome	2543	01/2020 (10.0)	ČL 2023 – Dopln. 2024
Curcumae xanthorrhizae rhizoma	Oddenek kurkumy žlutokořenné	Turmeric, Javanese	1441	01/2015 (8.3)	ČL 2023 – Dopln. 2024
Cuscutae australis semen	Semeno kokotice australské	Australian dodder seed	3189	04/2025 (11.7)	
Cyamopsidis seminis pulvis	Guar	Guar	1218	01/2017 (9.0)	ČL 2023 – Dopln. 2024
Cyathulae radix	Cyatulový kořen	Cyathula root	2998	01/2021 (10.3)	ČL 2017 – Dopln. 2021
Cynarae folii extractum siccum	Extrakt z artyčokového listu suchý	Artichoke leaf dry extract	2389	04/2018 (9.4)	ČL 2017 – Dopln. 2018
Cynarae folium	Artyčokový list	Artichoke leaf	1866	01/2020 (10.0)	ČL 2023 – Dopln. 2024
Cynosbati fructus	Šípek	Dog rose	1510	07/2019 (9.8)	ČL 2023 – Dopln. 2024
Digitalis purpureae folium	List náprstníku červeného	Digitalis leaf	0117	01/2023 (11.0)	ČL 2023 – Dopln. 2024
Dioscoreae nipponicae rhizoma	Oddenek smldince japonského	Dioscorea nipponica rhizome	2890	07/2018 (9.5)	ČL 2017 – Dopln. 2018
Dioscoreae oppositifoliae rhizoma	Smldincový oddenek	Dioscorea oppositifolia rhizome	2473	07/2016 (8.8)	ČL 2017
Drynariae rhizoma	Drynariový oddenek	Drynaria rhizome	2563	07/2017 (9.2)	ČL 2017 – Dopln. 2018
Echinaceae angustifoliae radix	Kořen třapatky úzkolisté	Narrow-leaved coneflower root	1821	07/2025 (11.8)	ČL 2023 – Dopln. 2025
Echinaceae pallidae radix	Kořen třapatky bledé	Pale coneflower root	1822	07/2025 (11.8)	ČL 2023 – Dopln. 2025

ROSTLINNÉ DROGY A PŘÍPRAVKY Z ROSTLINNÝCH DROG

Latinský název	Český název	Anglický název	Číslo článku	Závaznost (vydání EL)	ČL
Echinaceae purpureae herba	Nat' třapatky nachové	Purple coneflower herb	1823	07/2025 (11.8)	ČL 2023 – Dopl. 2025
Echinaceae purpureae herbae succus expressus et confirmatus sine ethanolo	Vylisovaná šťáva z natě třapatky nachové stabilizovaná bez ethanolu	Purple coneflower expressed juice, stabilised without ethanol	2894	04/2023 (11.1)	ČL 2023 – Dopl. 2024
Echinaceae purpureae herbae succus expressus et ethanolo confirmatus	Vylisovaná šťáva z natě třapatky nachové stabilizovaná ethanollem	Purple coneflower herb expressed juice, stabilised with ethanol	2282	07/2022 (10.8)	ČL 2023 – Dopl. 2024
Echinaceae purpureae radix	Kořen třapatky nachové	Purple coneflower root	1824	07/2025 (11.8)	ČL 2023 – Dopl. 2025
Ecliptae herba	Ekliptová nat'	Eclipta herb	2564	07/2017 (9.2)	ČL 2017 – Dopl. 2018
Ecliptae herba et radix	Ekliptová nat' s kořenem	Eclipta herb with root	2852	01/2024 (11.3)	
Eleutherococci radix	Eleuterokokový kořen	Eleutherococcus	1419	01/2011 (7.0)	ČL 2023 – Dopl. 2024
Ephedrae herba	Chvojníková nat'	Ephedra herb	2451	07/2016 (8.8)	ČL 2023 – Dopl. 2024
Equiseti herba	Přesličková nat'	Equisetum stem	1825	04/2012 (7.4)	ČL 2023 – Dopl. 2024
Eriobotryae folium	Lokvátový list	Loquat leaf	2978	01/2025 (11.6)	
Eschscholziae herba	Sluncovková nat'	California poppy	3088	04/2025 (11.7)	
Eucalypti etheroleum	Blahovičnicková silice	Eucalyptus oil	0390	07/2021 (10.5)	ČL 2023
Eucalypti folium	Blahovičnickový list	Eucalyptus leaf	1320	07/2014 (8.2)	ČL 2023 – Dopl. 2024
Eucommiae cortex	Gumojilmová kůra	Eucommia bark	2412	07/2017 (9.2)	ČL 2017 – Dopl. 2018
Evodiae fructus	Ampákový plod	Evodia fruit	2718	01/2019 (9.6)	ČL 2017 – Dopl. 2019
Fagopyri herba	Pohanková nat'	Buckwheat herb	2184	07/2013 (7.8)	ČL 2023 – Dopl. 2024
Filipendulae ulmariae herba	Nat' tužebníku jilmového	Meadowsweet	1868	01/2025 (11.6)	ČL 2023 – Dopl. 2025
Foeniculi amari fructus	Plod fenyklu obecného pravého	Fennel, bitter	0824	01/2020 (10.0)	ČL 2023 – Dopl. 2024
Foeniculi amari fructus etheroleum	Silice plodu fenyklu obecného pravého	Bitter-fennel fruit oil	1826	01/2008 (6.0)	ČL 2023
Foeniculi amari herbae etheroleum	Silice z natě fenyklu obecného pravého	Bitter-fennel herb oil	2380	01/2011 (7.0)	ČL 2023 – Dopl. 2024
Foeniculi dulcis fructus	Plod fenyklu obecného sladkého	Fennel, sweet	0825	01/2020 (10.0)	ČL 2023 – Dopl. 2024
Forsythiae fructus	Zlaticový plod	Forsythia fruit	2720	01/2022 (10.6)	ČL 2017 – Dopl. 2022

ROSTLINNÉ DROGY A PŘÍPRAVKY Z ROSTLINNÝCH DROG

Latinský název	Český název	Anglický název	Číslo článku	Závaznost (vydání EL)	ČL
Frangulae cortex	Krušinová kůra	Frangula bark	0025	04/2011 (7.1)	ČL 2023 – Dopl. 2024
Frangulae corticis extractum siccum normatum	Extrakt z kůry krušiny suchý standardizovaný	Frangula bark dry extract, standardised	1214	07/2015 (8.5)	ČL 2017
Fraxini folium	Jasanový list	Ash leaf	1600	07/2025 (11.8)	ČL 2023 – Dopl. 2025
Fraxini rhynchophyllae cortex	Kůra jasanu zobanolistého	Fraxinus chinensis bark	2452	04/2020 (10.1)	ČL 2017 – Dopl. 2020
Fritillariae thunbergii bulbus	Řebčíková cibule	Thunberg fritillari bulb	2588	01/2022 (10.6)	ČL 2017 – Dopl. 2022
Fucus	Chaluha	Kelp	1426	01/2008 (6.0)	ČL 2023 – Dopl. 2024
Fumariae herba	Zemědýmová nať	Fumitory	1869	07/2017 (9.2)	ČL 2023 – Dopl. 2024
Ganodermae mycelium	Plodnice lešklorkorky	Ganoderma	3001	01/2022 (10.6)	ČL 2017 – Dopl. 2022
Gardeniae fructus	Gardéniový plod	Cape jasmine fruit	2565	01/2017 (9.0)	ČL 2017
Gastrodiae tuber	Gastrodiová hlíza	Gastrodia rhizome	2721	01/2019 (9.6)	ČL 2017 – Dopl. 2019
Gentianae radix	Hořcový kořen	Gentian root	0392	07/2015 (8.5)	ČL 2023
Gentianae tinctura	Hořcová tinktura	Gentian tincture	1870	01/2020 (10.0)	ČL 2017 – Dopl. 2020
Ginkgo extractum siccum raffinatum et quantificatum	Jinanový extrakt suchý čištěný a kvantifikovaný	Ginkgo dry extract, refined and quantified	1827	01/2023 (11.0)	ČL 2017
Ginkgo folium	Jinanový list	Ginkgo leaf	1828	01/2011 (7.0)	ČL 2023 – Dopl. 2024
Ginseng extractum siccum	Všehožový extrakt suchý	Ginseng dry extract	2356	01/2013 (7.6)	ČL 2017
Ginseng radix	Všehožový kořen	Ginseng	1523	07/2019 (9.8)	ČL 2023 – Dopl. 2024
Graminis rhizoma	Pýrový oddenek	Couch grass rhizome	1306	01/2023 (11.0)	ČL 2023 – Dopl. 2024
Grindeliae flos	Grindéliový květ	Gumweed herb	2951	04/2024 (11.4)	
Gummiresina myrrha	Myrhovníková klejoprskyřice	Myrrh	1349	07/2017 (9.2)	ČL 2023 – Dopl. 2024
Hamamelidis cortex	Vilínová kůra	Hamamelis bark	2532	01/2016 (8.6)	ČL 2023 – Dopl. 2024
Hamamelidis folium	Vilínový list	Hamamelis leaf	0909	01/2011 (7.0)	ČL 2023 – Dopl. 2024
Harpagophyti extractum siccum	Harpagofytový extrakt suchý	Devil's claw dry extract	1871	01/2008 (6.0)	ČL 2017
Harpagophyti radix	Harpagofytový kořen	Devil's claw root	1095	01/2019 (9.6)	ČL 2023 – Dopl. 2024
Hederae folium	Břečťanový list	Ivy leaf	2148	04/2014 (8.1)	ČL 2023 – Dopl. 2024

ROSTLINNÉ DROGY A PŘÍPRAVKY Z ROSTLINNÝCH DROG

Latinský název	Český název	Anglický název	Číslo článku	Závaznost (vydání EL)	ČL
Helichrysi flos	Smilový květ	Immortelle flower	3089	01/2024 (11.3)	ČL 2023 – Dopl. 2024
Hibisci sabdariffae flos	Květ ibišku súdánského	Roselle	1623	04/2021 (10.4)	ČL 2023 – Dopl. 2024
Hippocastani cortex	Jírovcová kůra	Horse-chestnut bark	2945	07/2025 (11.8)	ČL 2023 – Dopl. 2025
Hippocastani semen	Jírovcové semeno	Horse-chestnut	1830	01/2017 (9.0)	ČL 2023 – Dopl. 2024
Hippocastani seminis extractum siccum normatum	Extrakt z jírovcového semene suchý standardizovaný	Horse-chestnut dry extract, standardised	1829	01/2017 (9.0)	ČL 2017
Houttuyniae herba	Touleňová nať	Houttuynia herb	2722	01/2023 (11.0)	ČL 2017 – Dopl. 2018
Hydrastidis radix	Vodilkový kořen	Goldenseal rhizome	1831	01/2020 (10.0)	ČL 2017 – Dopl. 2020
Hyperici herba	Třezalková nať	St. John´s wort	1438	01/2017 (9.0)	ČL 2023 – Dopl. 2024
Hyperici herbae extractum siccum quantificatum	Extrakt z třezalkové natě suchý kvantifikovaný	St. John´s wort dry extract, quantified	1874	01/2017 (9.0)	ČL 2017
Ipecacuanhae extractum fluidum normatum	Hlavěnkový extrakt tekutý standardizovaný	Ipecacuanha liquid extract, standardised	1875	04/2016 (8.7)	ČL 2023
Ipecacuanhae pulvis normatus	Hlavěnkový kořen práškový standardizovaný	Ipecacuanha, prepared	0093	04/2016 (8.7)	ČL 2017
Ipecacuanhae radix	Hlavěnkový kořen	Ipecacuanha root	0094	04/2016 (8.7)	ČL 2023
Ipecacuanhae tinctura normata	Hlavěnková tinktura standardizovaná	Ipecacuanha tincture, standardised	1530	04/2016 (8.7)	ČL 2023
Isatidis radix	Kořen borytu barvířského	Isatis root	2566	01/2019 (9.6)	ČL 2017 – Dopl. 2019
Juglandis folium	Ořešákový list	Walnut leaf	2946	04/2025 (11.7)	ČL 2023 – Dopl. 2025
Juniperi etheroleum	Jalovcová silice	Juniper oil	1832	01/2020 (10.0)	ČL 2023
Juniperi fructus	Jalovcový plod	Juniper	1532	07/2019 (9.8)	ČL 2023 – Dopl. 2024
Lavandulae etheroleum	Levandulová silice	Lavender oil	1338	04/2023 (11.1)	ČL 2023 – Dopl. 2024
Lavandulae flos	Levandulový květ	Lavender flower	1534	07/2018 (9.5)	ČL 2023 – Dopl. 2024
Lavandulae latifoliae etheroleum	Silice levandule širokolisté	Spike lavender oil	2419	07/2018 (9.5)	ČL 2017 – Dopl. 2018
Leonuri herba	Srdečnicková nať	Motherwort	1833	01/2013 (7.6)	ČL 2023 – Dopl. 2024
Leonuri japonici herba	Nať srdečnicku japonského	Chinese motherwort	2785	01/2023 (11.0)	ČL 2017 – Dopl. 2022
Levistici radix	Libečkový kořen	Lovage root	1233	01/2021 (10.3)	ČL 2023 – Dopl. 2024

ROSTLINNÉ DROGY A PŘÍPRAVKY Z ROSTLINNÝCH DROG

Latinský název	Český název	Anglický název	Číslo článku	Závaznost (vydání EL)	ČL
Lichen islandicus	Lišejník islandský	Iceland moss	1439	07/2010 (6.8)	ČL 2023 – Dopl. 2024
Ligustici radix et rhizoma	Koprníčkový kořen a oddenek	Ligusticum root and rhizome	2431	04/2019 (9.7)	ČL 2017 – Dopl. 2019
Ligustici sinensis rhizoma	Oddenek koprníčku čínského	Szechwan lovage rhizome	2634	07/2024 (11.5)	ČL 2017 – Dopl. 2018
Linariae herba	Lnicová nať	Toadflax	2962	01/2023 (11.0)	
Lini semen	Lněné semeno	Linseed	0095	04/2011 (7.1)	ČL 2023 – Dopl. 2024
Liquiritiae extractum siccum ad saporandum	Lékořicový extrakt suchý pro aromata	Liquorice dry extract for flavouring purposes	2378	01/2012 (7.3)	ČL 2017
Liquiritiae radix	Lékořicový kořen	Liquorice root	0277	01/2012 (7.3)	ČL 2023 – Dopl. 2024
Lonicerae japonicae flos	Květ zimolezu japonského	Lonicera japonica flower	3159	01/2024 (11.3)	
Lupuli flos	Chmelová šišťice	Hop strobile	1222	04/2025 (11.7)	ČL 2023 – Dopl. 2025
Lycii fructus	Kustovnicový plod	Barbary wolfberry fruit	2612	01/2018 (9.3)	ČL 2017 – Dopl. 2018
Lycopi herba	Karbincová nať	Lycopus lucidus herb	2723	01/2023 (11.0)	ČL 2017 – Dopl. 2018
Lythri herba	Kyprejová nať	Loosestrife	1537	04/2013 (7.7)	ČL 2017
Magnoliae biondii flos immaturus	Poupě šácholanu Biondova	Magnolia biondii flower bud	2742	01/2018 (9.3)	ČL 2017 – Dopl. 2018
Magnoliae officinalis cortex	Kůra šácholanu lékařského	Magnolia officinalis stem bark	2567	07/2017 (9.2)	ČL 2017 – Dopl. 2018
Magnoliae officinalis flos	Květ šácholanu lékařského	Magnolia officinalis flower	2568	01/2018 (9.3)	ČL 2017 – Dopl. 2018
Malvae folium	Slézový list	Mallow leaf	2391	07/2011 (7.2)	ČL 2023 – Dopl. 2024
Malvae sylvestris flos	Květ slézu lesního	Mallow flower	1541	01/2011 (7.0)	ČL 2023 – Dopl. 2024
Marrubii herba	Jablečnicková nať	White horehound	1835	01/2019 (9.6)	ČL 2023 – Dopl. 2024
Mastix	Mastix	Mastic	1876	01/2020 (10.0)	ČL 2023 – Dopl. 2024
Mate folium	List cesmíny paraguayské	Mate leaf	2678	01/2025 (11.6)	ČL 2023 – Dopl. 2025
Matricariae etheroleum	Heřmánková silice	Matricaria oil	1836	01/2008 (6.0)	ČL 2023 – Dopl. 2024
Matricariae extractum fluidum	Heřmánkový extrakt tekutý	Matricaria liquid extract	1544	01/2008 (6.0)	ČL 2017
Matricariae flos	Heřmánkový květ	Matricaria flower	0404	07/2019 (9.8)	ČL 2023 – Dopl. 2024
Melaleucaae etheroleum	Kajeputová silice	Tea tree oil	1837	01/2011 (7.0)	ČL 2023

ROSTLINNÉ DROGY A PŘÍPRAVKY Z ROSTLINNÝCH DROG

Latinský název	Český název	Anglický název	Číslo článku	Závaznost (vydání EL)	ČL
Meliloti herba	Komonicová nať	Melilot	2120	07/2012 (7.5)	ČL 2023 – Dopl. 2024
Melissae folii extractum siccum	Extrakt z meduňkového listu suchý	Melissa leaf dry extract	2524	01/2010 (6.6)	ČL 2017
Melissae folium	Meduňkový list	Melissa leaf	1447	01/2011 (7.0)	ČL 2023 – Dopl. 2024
Menthae arvensis etheroleum partim mentholi depletum	Silice máty rolní částečně zbavená mentholu	Mint oil, partly dementholised	1838	01/2008 (6.0)	ČL 2017
Menthae piperitae etheroleum	Silice máty peprné	Peppermint oil	0405	04/2019 (9.7)	ČL 2023
Menthae piperitae folii extractum siccum	Extrakt z listu máty peprné suchý	Peppermint leaf dry extract	2382	07/2017 (9.2)	ČL 2017 – Dopl. 2018
Menthae piperitae folium	List máty peprné	Peppermint leaf	0406	07/2017 (9.2)	ČL 2023 – Dopl. 2024
Millefolii herba	Řebříčková nať	Yarrow	1382	07/2014 (8.2)	ČL 2023 – Dopl. 2024
Mori albae folium	List morušovníku bílého	White mulberry leaf	3164	07/2025 (11.8)	
Morindae officinalis radix	Kořen morindy lékařské	Morinda root	2977	04/2021 (10.4)	ČL 2017 – Dopl. 2021
Myristicae etheroleum	Muškatovníková silice	Nutmeg oil	1552	01/2020 (10.0)	ČL 2023
Myrrhae tinctura	Myrhová tinktura	Myrrh tincture	1877	01/2020 (10.0)	ČL 2017 – Dopl. 2020
Myrtilli fructus recens	Borůvkový plod čerstvý	Bilberry fruit, fresh	1602	01/2019 (9.6)	ČL 2023 – Dopl. 2024
Myrtilli fructus recentis extractum siccum raffinatum et normatum	Extrakt z čerstvého borůvkového plodu suchý čištěný a standardizovaný	Fresh bilberry fruit dry extract, refined and standardised	2394	04/2019 (9.7)	ČL 2017 – Dopl. 2019 errata Dopl. 2020
Myrtilli fructus siccus	Borůvkový plod sušený	Bilberry fruit, dried	1588	07/2021 (10.5)	ČL 2023 – Dopl. 2024
Niaouli typo cineolo etheroleum	Niaouliová silice cineolového typu	Niaouli oil, cineole type	2468	07/2012 (7.5)	ČL 2017
Notoginseng radix	Kořen všehoje nepravého	Notoginseng root	2383	07/2019 (9.8)	ČL 2017 – Dopl. 2019
Notopterygii rhizoma et radix	Notopterygiový oddenek a kořen	Notopterygium rhizome and root	2662	04/2022 (10.7)	ČL 2017 – Dopl. 2022
Oleae folii extractum siccum	Extrakt z olivovníkového listu suchý	Olive leaf dry extract	2313	04/2009 (6.4)	ČL 2017
Oleae folium	Olivovníkový list	Olive leaf	1878	01/2022 (10.6)	ČL 2023 – Dopl. 2024
Olibanum indicum	Pryskyřice indická	Indian frankincense	2310	01/2023 (11.0)	ČL 2023 – Dopl. 2024
Ononidis radix	Jehlicový kořen	Restharrow root	1879	07/2014 (8.2)	ČL 2023 – Dopl. 2024
Ophiopogonis tuber	Sedoulková hlíza	Dwarf lily turf tuber	3000	04/2020 (10.1)	ČL 2017 – Dopl. 2020

ROSTLINNÉ DROGY A PŘÍPRAVKY Z ROSTLINNÝCH DROG

Latinský název	Český název	Anglický název	Číslo článku	Závaznost (vydání EL)	ČL
<i>Opium extractum siccum normatum</i>	Opiový extrakt suchý standardizovaný	Opium dry extract, standardised	1839	01/2021 (10.3)	ČL 2017 – Dopln. 2021
<i>Opium pulvis normatus</i>	Opium práškové standardizované	Opium, prepared	1840	07/2015 (8.5)	ČL 2017
<i>Opium tinctura normata</i>	Opiová tinktura standardizovaná	Opium tincture, standardised	1841	01/2020 (10.0)	ČL 2023
<i>Opium crudum</i>	Opium surové	Opium, raw	0777	07/2015 (8.5)	ČL 2023
<i>Origanum herba</i>	Dobromyslová nat'	Oregano	1880	01/2020 (10.0)	ČL 2023 – Dopln. 2024
<i>Orthosiphon folium</i>	Trubkovcový list	Java tea	1229	01/2016 (8.6)	ČL 2023 – Dopln. 2024
<i>Paeoniae radix alba</i>	Pivoňkový kořen bílý	Peony root, white	2424	01/2017 (9.0)	ČL 2017
<i>Paeoniae radix rubra</i>	Pivoňkový kořen červený	Peony root, red	2425	01/2017 (9.0)	ČL 2017
<i>Paeoniae suffruticosae radices cortex</i>	Kůra kořene pivoňky křovité	Moutan bark	2474	07/2025 (11.8)	ČL 2017 – Dopln. 2018
<i>Papaveris rhoeas flos</i>	Květ máku vlčího	Red poppy petals	1881	01/2011 (7.0)	ČL 2023 – Dopln. 2024
<i>Passiflorae herba</i>	Mučenkova nat'	Passionflower herb	1459	01/2021 (10.3)	ČL 2023 – Dopln. 2024
<i>Passiflorae extractum siccum</i>	Mučenkový extrakt suchý	Passionflower herb dry extract	1882	01/2021 (10.3)	ČL 2017 – Dopln. 2021
<i>Paulinia semen</i>	Pauliniové semeno	Guarana	2669	01/2024 (11.3)	ČL 2023 – Dopln. 2024
<i>Pelargonii radix</i>	Pelargoniový kořen	Pelargonium root	2264	01/2024 (11.3)	ČL 2023 – Dopln. 2024
<i>Persicae semen</i>	Broskvoňové semeno	Peach seed	2975	04/2022 (10.7)	ČL 2017 – Dopln. 2022
<i>Persicariae tinctoriae folium</i>	List rdesna barvířského	Indigo plant leaf	2727	01/2020 (10.0)	ČL 2017 – Dopln. 2020
<i>Phaseoli fructus sine semine</i>	Fazolový plod bez semen	Green bean pod	2952	07/2024 (11.5)	ČL 2023 – Dopln. 2025
<i>Phyllanthi fructus</i>	Smuteňový plod	Phyllanthus emblica fruit	3160	04/2025 (11.7)	
<i>Pini pumilionis etheroleum</i>	Kosodřevinová silice	Dwarf pine oil	2377	07/2019 (9.8)	ČL 2023 – Dopln. 2024
<i>Pini sylvestris etheroleum</i>	Borovicová silice	Pine sylvestris oil	1842	01/2008 (6.0)	ČL 2023
<i>Piperis fructus</i>	Plod pepřovníku	Pepper	2477	01/2020 (10.0)	ČL 2023 – Dopln. 2024
<i>Piperis longi fructus</i>	Plod pepřovníku dlouhého	Long pepper	2453	01/2020 (10.0)	ČL 2017 – Dopln. 2020
<i>Plantaginis folium</i>	Jitrocelový list	Ribwort plantain	1884	07/2025 (11.8)	ČL 2023 – Dopln. 2025
<i>Plantaginis ovatae semen</i>	Semeno jitrocele vejčitého	Ispaghula seed	1333	01/2008 (6.0)	ČL 2023 – Dopln. 2024

ROSTLINNÉ DROGY A PŘÍPRAVKY Z ROSTLINNÝCH DROG

Latinský název	Český název	Anglický název	Číslo článku	Závaznost (vydání EL)	ČL
Plantaginis ovatae testa	Osemení jitrocele vejčitého	Ispaghula husk	1334	01/2008 (11.3)	ČL 2023 – Dopl. 2025
Platycodonis radix	Zvonkovcový kořen	Platycodon root	2660	04/2025 (11.7)	ČL 2017 – Dopl. 2019
Polygalae radix	Vítodový kořen	Senega root	0202	07/2019 (9.8)	ČL 2023 – Dopl. 2024
Polygoni avicularis herba	Nat' rdesna ptačího	Knotgrass	1885	07/2013 (7.8)	ČL 2023 – Dopl. 2024
Polygoni cuspidati rhizoma et radix	Oddenek a kořen křídlatky japonské	Polygonum cuspidatum rhizome and root	2724	01/2017 (9.0)	ČL 2017
Polygoni multiflori caulis	Lodyha rdesna mnohokvětého	Polygonum multiflorum stem	2725	07/2024 (11.5)	
Polygoni multiflori radix	Kořen rdesna mnohokvětého	Fleeceflower root	2433	01/2014 (8.0)	ČL 2017
Polygoni orientalis fructus	Plod rdesna východního	Polygonum orientale fruit	2726	07/2017 (9.2)	ČL 2017 – Dopl. 2018
Poria	Pórnatka	Poria	2475	07/2012 (7.5)	ČL 2017
Primulae radix	Prvosenkový kořen	Primula root	1364	04/2013 (7.7)	ČL 2023 – Dopl. 2024
Prunellae spica	Černohlávkové květenství	Common selfheal fruit spike	2439	01/2017 (9.0)	ČL 2017
Pruni africanae cortex	Kůra slivoně africké	Pygeum africanum bark	1886	01/2015 (8.3)	ČL 2023 – Dopl. 2024
Psyllii semen	Chmelíkové semeno	Psyllium seed	0858	01/2024 (11.3)	ČL 2023 – Dopl. 2024
Puerariae lobatae radix	Kořen puerarie laločnaté	Kudzuvine root	2434	04/2019 (9.7)	ČL 2017 – Dopl. 2019
Puerariae thomsonii radix	Kořen puerarie Thomsonovy	Thomson kudzuvine root	2483	04/2019 (9.7)	ČL 2017 – Dopl. 2019
Pulsatillae chinensis rhizoma et radix	Oddenek koniklece čínského s kořenem	Pulsatilla chinensis rhizome and root	2972	04/2023 (11.1)	
Quercus cortex	Dubová kůra	Oak bark	1887	01/2024 (11.3)	ČL 2023 – Dopl. 2024
Quillajae cortex	Mýdlokorová kůra	Quillaia bark	1843	04/2025 (11.7)	ČL 2023 – Dopl. 2025
Ratanhiae radix	Ratanhový kořen	Rhatany root	0289	01/2015 (8.3)	ČL 2023
Ratanhiae tinctura	Ratanhová tinktura	Rhatany tincture	1888	01/2015 (8.3)	ČL 2023
Rehmanniae radix	Rehmaniový kořen	Rehmannia root	2569	04/2020 (10.1)	ČL 2017 – Dopl. 2020
Rhamni purshianae cortex	Kůra řešetláku Purshova	Cascara	0105	04/2011 (7.1)	ČL 2023 – Dopl. 2024
Rhamni purshianae extractum siccum normatum	Extrakt z řešetláku Purshova suchý standardizovaný	Cascara dry extract, standardised	1844	01/2023 (11.0)	ČL 2017

ROSTLINNÉ DROGY A PŘÍPRAVKY Z ROSTLINNÝCH DROG

Latinský název	Český název	Anglický název	Číslo článku	Závaznost (vydání EL)	ČL
Rhei extractum siccum normatum	Reveňový extrakt suchý standardizovaný	Rhubarb dry extract, standardised	1845	04/2023 (11.3)	
Rhei radix	Reveňový kořen	Rhubarb	0291	01/2024 (11.3)	ČL 2023 – Dopln. 2024
Rhodiolae rhizoma et radix	Rozchodnicový oddenek a kořen	Rhodiola root and rhizome	2893	07/2024 (11.5)	ČL 2023 – Dopln. 2025
Ribis nigri folium	List rybízu černého	Blackcurrant leaf	2528	07/2013 (7.8)	ČL 2023 – Dopln. 2024
Rosae flos	Květ růže	Rose flower	2949	04/2025 (11.7)	ČL 2023 – Dopln. 2025
Rosmarini etheroleum	Rozmarýnová silice	Rosemary oil	1846	01/2008 (6.0)	ČL 2023
Rosmarini folium	Rozmarýnový list	Rosemary leaf	1560	07/2025 (11.8)	ČL 2023 – Dopln. 2025
Rubi idaei folium	List maliníku obecného	Raspberry leaf	2950	04/2020 (10.1)	ČL 2023 – Dopln. 2024
Rusci radix	Listnatcový kořen	Butcher's broom	1847	01/2017 (9.0)	ČL 2023 – Dopln. 2024
Salicis cortex	Vrbová kůra	Willow bark	1583	01/2013 (7.6)	ČL 2023 – Dopln. 2024
Salicis corticis extractum siccum	Extrakt z vrbové kůry suchý	Willow bark dry extract	2312	04/2008 (6.1)	ČL 2017
Salviae lavandulifoliae etheroleum	Silice šalvěje levandulové	Spanish sage oil	1849	01/2011 (7.0)	ČL 2017
Salviae miltiorrhizae radix et rhizoma	Kořen a oddenek šalvěje červenokořenné	Salvia miltiorrhiza root and rhizome	2663	04/2017 (9.1)	ČL 2017 – Dopln. 2018
Salviae officinalis folium	List šalvěje lékařské	Sage leaf (salvia officinalis)	1370	01/2015 (8.3)	ČL 2023 – Dopln. 2024
Salviae sclareae etheroleum	Silice šalvěje muškátové	Clary sage oil	1850	01/2011 (7.0)	ČL 2017
Salviae tinctura	Šalvějová tinktura	Sage tincture	1889	01/2020 (10.0)	ČL 2017 – Dopln. 2020
Salviae trilobae folium	List šalvěje trojlaločné	Sage leaf, three-lobed	1561	07/2014 (8.2)	ČL 2023 – Dopln. 2024
Sambuci nigrae flos	Květ bezu černého	Elder flower	1217	01/2013 (7.6)	ČL 2023 – Dopln. 2024
Sanguisorbae radix	Krvavcový kořen	Sanguisorba root	2385	04/2021 (10.4)	ČL 2023 – Dopln. 2024
Saposhnikoviae radix	Sapožnikoviový kořen	Saposhnikovia root	2728	04/2023 (11.1)	
Schisandrae chinensis fructus	Plod magnolky čínské	Schisandra fruit	2428	04/2017 (9.1)	ČL 2023 – Dopln. 2024
Scrophulariae radix	Krtičníkový kořen	Scrophularia root	2973	01/2023 (11.0)	ČL 2017 – Dopln. 2022
Scutellariae radix	Šišákový kořen	Baical skullcap root	2438	04/2021 (10.4)	ČL 2017 – Dopln. 2021
Sennae folium	Senňový list	Senna leaflet	0206	04/2020 (10.1)	ČL 2023 – Dopln. 2024

ROSTLINNÉ DROGY A PŘÍPRAVKY Z ROSTLINNÝCH DROG

Latinský název	Český název	Anglický název	Číslo článku	Závaznost (vydání EL)	ČL
Sennae fructus	Sennový plod	Senna pods	0207	04/2020 (10.1)	ČL 2023 – Dopl. 2024
Sennae folii extractum siccum normatum	Extrakt ze sennového listu suchý standardizovaný	Senna leaflet dry extract, standardised	1261	04/2022 (10.7)	ČL 2017 – Dopl. 2022
Sennae fructus extractum aquosum siccum normatum	Vodný extrakt ze sennového plodu suchý standardizovaný	Senna fruit dry aqueous extract, standardised	3084	04/2022 (10.7)	ČL 2017 – Dopl. 2022
Sennae fructus extractum siccum normatum	Extrakt ze sennového plodu suchý standardizovaný	Senna fruit dry hydroalcoholic extract, standardised	3127	04/2022 (10.7)	ČL 2017 – Dopl. 2022
Serenoeae extractum	Sereoový extrakt	Saw palmetto extract	2579	01/2020 (10.0)	ČL 2017 – Dopl. 2020
Serenoeae fructus	Sereoový plod	Saw palmetto fruit	1848	07/2022 (10.8)	ČL 2023 – Dopl. 2024
Serpylli herba	Mateřídoušková nať	Wild thyme	1891	01/2024 (11.3)	ČL 2023 – Dopl. 2024
Serratulae coronatae herba	Srpicová nať	Serratula coronata herb	2754	07/2023 (11.2)	ČL 2017 – Dopl. 2020
Sesami semen	Sezamové semeno	Sesame seed	2979	01/2025 (11.6)	
Silybi mariani extractum siccum raffinatum et normatum	Ostropestřecový extrakt suchý čištěný a standardizovaný	Milk thistle dry extract, refined and standardised	2071	01/2024 (11.3)	ČL 2017 – Dopl. 2022
Silybi mariani fructus	Plod ostropestřece mariánského	Milk-thistle fruit	1860	01/2024 (11.3)	ČL 2023 – Dopl. 2024
Sinomenii caulis	Lunovková lodyha	Orientvine stem	2450	07/2021 (10.5)	ČL 2017 – Dopl. 2021
Sisymbrii officinalis herba	Hulevníková nať	Hedge mustard	2942	01/2025 (11.6)	
Solidaginis herba	Zlatobýlová nať	Goldenrod	1892	07/2023 (11.2)	ČL 2023 – Dopl. 2024
Solidaginis virgaureae herba	Nať zlatobýlu obecného	Goldenrod, European	1893	07/2023 (11.2)	ČL 2023 – Dopl. 2024
Sophorae flavescens radix	Kořen jerlínu žlutavého	Lightyellow sophora root	2440	01/2019 (9.6)	ČL 2017 – Dopl. 2019
Sophorae japonicae flos	Květ jerlínu japonského	Sophora flower	2639	01/2015 (8.3)	ČL 2023 – Dopl. 2024
Sophorae japonicae flos immaturus	Poupě jerlínu japonského	Sophora flower-bud	2427	01/2015 (8.3)	ČL 2023 – Dopl. 2024
Stephaniae tetrandrae radix	Kořen stefanie čtyřmužné	Fourstamen stephania root	2478	01/2013 (7.6)	ČL 2017
Stramonii folii pulvis normatus	Durmanový list práškovaný standardizovaný	Stramonium, prepared	0247	01/2020 (10.0)	ČL 2017 – Dopl. 2020
Stramonii folium	Durmanový list	Stramonium leaf	0246	07/2017 (9.2)	ČL 2023 – Dopl. 2024
Tanacetii parthenii herba	Nať kopretiny řimbaby	Feverfew	1516	04/2021 (10.4)	ČL 2023 – Dopl. 2024

ROSTLINNÉ DROGY A PŘÍPRAVKY Z ROSTLINNÝCH DROG

Latinský název	Český název	Anglický název	Číslo článku	Závaznost (vydání EL)	ČL
Taraxaci radix	Pampeliškový kořen	Dandelion root	1852	01/2011 (7.0)	ČL 2023 – Dopl. 2024
Taraxaci radix cum herba	Pampeliškový kořen s natí	Dandelion herb with root	1851	07/2012 (7.5)	ČL 2023 – Dopl. 2024
Terebinthinae etheroleum	Terpentýnová silice	Turpentine oil	1627	04/2018 (9.4)	ČL 2023
Thymi herba	Tymiánová nat'	Thyme	0865	07/2014 (8.2)	ČL 2023
Thymi typo thymolo etheroleum	Tymiánová silice thymolového typu	Thyme oil, thymol type	1374	01/2020 (10.0)	ČL 2023
Tiliae flos	Lipový květ	Lime flower	0957	01/2021 (10.3)	ČL 2023 – Dopl. 2024
Tormentillae rhizoma	Nátržníkový oddenek	Tormentil	1478	01/2024 (11.3)	ČL 2023 – Dopl. 2024
Tormentillae tinctura	Nátržníková tinktura	Tormentil tincture	1895	01/2008 (6.0)	ČL 2017
Tragacantha	Tragant	Tragacanth	0532	01/2023 (11.0)	ČL 2023
Trifolii fibrini folium	Vachtový list	Bogbean leaf	1605	01/2024 (11.3)	ČL 2023 – Dopl. 2024
Trigonellae foenugraeci semen	Semeno pískavice řeckého sena	Fenugreek	1323	01/2019 (9.6)	ČL 2023 – Dopl. 2024
Typhae pollis	Orobincový pyl	Typhae pollen	2937	04/2019 (9.7)	ČL 2017 – Dopl. 2019
Uncariae rhynchophyllae ramulus cum uncis	Větvička řemdiháku s trny	Uncaria stem with hooks	2729	01/2018 (9.3)	ČL 2017 – Dopl. 2018
Urticae folium	Kopřivový list	Nettle leaf	1897	01/2011 (7.0)	ČL 2023 – Dopl. 2024
Urticae radix	Kopřivový kořen	Nettle root	2538	01/2022 (10.6)	ČL 2023 – Dopl. 2024
Uvae ursi folium	Medvědicový list	Bearberry leaf	1054	07/2013 (7.8)	ČL 2023 – Dopl. 2024
Valerianae extractum aquosum siccum	Kozlíkový vodný extrakt suchý	Valerian dry aqueous extract	2400	01/2025 (11.6)	ČL 2023 – Dopl. 2025
Valerianae extractum siccum	Kozlíkový extrakt suchý	Valerian dry hydroalcoholic extract	1898	01/2025 (11.6)	ČL 2017
Valerianae radix	Kozlíkový kořen	Valerian root	0453	01/2025 (11.6)	ČL 2023 – Dopl. 2025
Valerianae radix minutata	Kozlíkový kořen řezaný	Valerian root, cut	2526	01/2025 (11.6)	ČL 2023 – Dopl. 2025
Valerianae tinctura	Kozlíková tinktura	Valerian tincture	1899	01/2025 (11.6)	ČL 2023 – Dopl. 2025
Verbasci flos	Diviznový květ	Mullein flower	1853	01/2023 (11.0)	ČL 2023 – Dopl. 2024
Verbenae citriodoratae folium	List aloisie citronové	Lemon verbena leaf	1834	01/2012 (7.3)	ČL 2017
Verbenae herba	Sporýšová nat'	Verbena herb	1854	07/2012 (7.5)	ČL 2023 – Dopl. 2024

ROSTLINNÉ DROGY A PŘÍPRAVKY Z ROSTLINNÝCH DROG					
Latinský název	Český název	Anglický název	Číslo článku	Závaznost (vydání EL)	ČL
<i>Violae herba cum flore</i>	Violková nať kvetoucí	Wild pansy (flowering aerial parts)	1855	01/2008 (6.0)	ČL 2023 – Dopl. 2024
<i>Vitis viniferae folium</i>	List révy vinné	Grapevine leaf	2667	04/2025 (11.7)	ČL 2023 – Dopl. 2025
<i>Zanthoxyli bungeani pericarpium</i>	Žlutodřevové oplodí	Zanthoxylum bungeanum pericarp	2656	04/2021 (10.4)	ČL 2017 – Dopl. 2021
<i>Zingiberis rhizoma</i>	Zázvorový oddenek	Ginger	1522	01/2020 (10.0)	ČL 2023 – Dopl. 2024

HOMEOPATICKÉ PŘÍPRAVKY					
Latinský název	Český název	Anglický název	Číslo článku	Závaznost (vydání EL)	ČL
	Úvod	Introduction	90006	01/2020 (10.0)	ČL 2017 – Dopl. 2020
<i>Praeparata homeopathica</i>	Homeopatické přípravky	Homoeopathic preparations	1038	07/2024 (11.5)	ČL 2017 – Dopl. 2021
<i>Granula ad praeparata homeopathica</i>	Granule pro homeopatické přípravky	Pillules for homoeopathic preparations	2153	01/2021 (10.3)	ČL 2017 – Dopl. 2021
<i>Granula homeopathica imbuta</i>	Granule homeopatické impregnované	Homoeopathic pillules, impregnated	2079	04/2017 (9.1)	ČL 2017 – Dopl. 2018
<i>Granula homeopathica velata</i>	Granule homeopatické obalované	Homoeopathic pillules, coated	2786	07/2024 (11.5)	ČL 2017
<i>Plantae medicinales ad praeparata homeopathica</i>	Léčivé rostliny pro homeopatické přípravky	Herbal drugs for homoeopathic preparations	2045	01/2012 (7.3)	ČL 2017
<i>Tincturae maternas ad praeparata homeopathica</i>	Matečné tinktury pro homeopatické přípravky	Mother tinctures for homoeopathic preparations	2029	01/2017 (9.0)	ČL 2017
<i>Via praeparandi stirpes homeopathicas et potentificandi</i>	Metody přípravy homeopatických výchozích surovin a potenciací	Methods of preparation of homoeopathic stocks and potentisation	2371	07/2024 (11.5)	ČL 2017 – Dopl. 2022
<i>Acidum picricum ad praeparata homeopathica</i>	Kyselina pikrová pro homeopatické přípravky	Acidum picricum for homoeopathic preparations	2695	04/2016 (8.7)	ČL 2017
<i>Acidum succinicum ad praeparata homeopathica</i>	Kyselina jantarová pro homeopatické přípravky	Acidum succinicum for homoeopathic preparations	2824	07/2019 (9.8)	ČL 2017 – Dopl. 2019
<i>Adonis vernalis ad praeparata homeopathica</i>	Hlaváček jarní pro homeopatické přípravky	Adonis vernalis for homoeopathic preparations	2832	04/2020 (10.1)	ČL 2017 – Dopl. 2020
<i>Allium sativum ad praeparata homeopathica</i>	Česnek setý pro homeopatické přípravky	Allium sativum for homoeopathic preparations	2023	07/2014 (8.2)	ČL 2017

HOMEOPATICKÉ PŘÍPRAVKY

Latinský název	Český název	Anglický název	Číslo článku	Závaznost (vydání EL)	ČL
Amanita phalloides ad praeparata homeopathica	Muchomůrka zelená pro homeopatické přípravky	Agaricus phalloides for homoeopathic preparations	2290	01/2020 (10.0)	ČL 2017 – Dopl. 2020
Ammonii carbonas ad praeparata homeopathica	Uhličitan amonný pro homeopatické přípravky	Ammonium carbonate for homoeopathic preparations	2916	01/2018 (9.3)	ČL 2017 – Dopl. 2018
Anamirta cocculus ad praeparata homeopathica	Chebule korková pro homeopatické přípravky	Cocculus for homoeopathic preparations	2486	01/2020 (10.0)	ČL 2017 – Dopl. 2020
Apis mellifera ad praeparata homeopathica	Včela medonosná pro homeopatické přípravky	Apis for homoeopathic preparations	2024	07/2014 (8.2)	ČL 2017
Arseni sesquioxidum ad praeparata homeopathica	Oxid arsenitý pro homeopatické přípravky	Arsenicum album for homoeopathic preparations	1599	07/2018 (9.5)	ČL 2017 – Dopl. 2018
Atropa belladonna ad praeparata homeopathica	Rulík zlomocný pro homeopatické přípravky	Belladonna for homoeopathic preparations	2489	01/2020 (10.0)	ČL 2017 – Dopl. 2020
Barii chloridum dihydricum ad praeparata homeopathica	Chlorid barnatý dihydrát pro homeopatické přípravky	Barium chloratum for homoeopathic preparations	2142	01/2017 (9.0)	ČL 2017
Benzinum ad praeparata homeopathica	Benzin pro homeopatické přípravky	Petroleum rectificatum for homoeopathic preparations	2683	01/2016 (8.6)	ČL 2017
Bryonia ad praeparata homeopathica	Posed dvoudomý pro homeopatické přípravky	Bryonia for homoeopathic preparations	2490	01/2023 (11.0)	
Cadmii sulfas hydricus ad praeparata homeopathica	Síran kademnatý hydrát pro homeopatické přípravky	Cadmium sulfuricum for homoeopathic preparations	2143	01/2023 (11.0)	ČL 20174
Calcii fluoridum ad praeparata homeopathica	Fluorid vápenatý pro homeopatické přípravky	Calcium fluoride for homoeopathic preparations	2996	07/2018 (9.5)	ČL 2017 – Dopl. 2018
Calcii iodidum tetrahydricum ad praeparata homeopathica	Jodid vápenatý tetrahydrát pro homeopatické přípravky	Calcium iodatum for homoeopathic preparations	2144	01/2024 (11.3)	ČL 2017
Croci sativi stigma ad praeparata homeopathica	Šafrán setý pro homeopatické přípravky	Crocus for homoeopathic preparations	1624	01/2025 (11.6)	ČL 2017
Cupri acetas monohydricus ad praeparata homeopathica	Kuprum-acetát monohydrát pro homeopatické přípravky	Cuprum aceticum for homoeopathic preparations	2146	07/2025 (11.8)	ČL 2017
Cuprum ad praeparata homeopathica	Měď pro homeopatické přípravky	Cuprum metallicum for homoeopathic preparations	1610	04/2016 (8.7)	ČL 2017
Delphinium staphisagria ad praeparata homeopathica	Stračka révolistá pro homeopatické přípravky	Staphysagria for homoeopathic preparations	2289	01/2020 (10.0)	ČL 2017 – Dopl. 2020
Datura stramonium ad praeparata homeopathica	Durman obecný pro homeopatické přípravky	Stramonium for homoeopathic preparations	2734	01/2023 (11.0)	
Digitalis purpurea ad praeparata homeopathica	Náprstník červený pro homeopatické přípravky	Digitalis purpurea for homoeopathic preparations	2705	01/2019 (9.6)	ČL 2017 – Dopl. 2019

HOMEOPATICKÉ PŘÍPRAVKY

Latinský název	Český název	Anglický název	Číslo článku	Závaznost (vydání EL)	ČL
Ephedra distachya ad praeparata homeopathica	Chvojník dvouklasý pro homeopatické přípravky	Ephedra vulgaris for homoeopathic preparations	2710	01/2023 (11.0)	
Ferrum ad praeparata homeopathica	Železo pro homeopatické přípravky	Ferrum metallicum for homoeopathic preparations	2026	01/2023 (11.0)	ČL 2017
Hedera helix ad praeparata homeopathica	Břečťan popínavý pro homeopatické přípravky	Hedera helix for homoeopathic preparations	2092	01/2017 (9.0)	ČL 2017
Histaminum ad praeparata homeopathica	Histamin pro homeopatické přípravky	Histaminum for homoeopathic preparations	2671	04/2017 (9.1)	ČL 2017 – Dopl. 2018
Hydrastis canadensis ad praeparata homeopathica	Vodilka kanadská pro homeopatické přípravky	Hydrastis canadensis for homoeopathic preparations	2500	01/2020 (10.0)	ČL 2017 – Dopl. 2020
Hyoscyamus niger ad praeparata homeopathica	Blín černý pro homeopatické přípravky	Hyoscyamus for homoeopathic preparations	2091	01/2023 (11.0)	ČL 2017
Hypericum perforatum ad praeparata homeopathica	Třezalka tečkovaná pro homeopatické účely	Hypericum for homoeopathic preparations	2028	01/2017 (9.0)	ČL 2017
Iberis amara ad praeparata homeopathica	Iberka hořká pro homeopatické přípravky	Iberis amara for homoeopathic preparations	2838	07/2025 (11.8)	
Kalii dichromas ad praeparata homeopathica	Dichroman draselný pro homeopatické přípravky	Kalium bichromicum for homoeopathic preparations	2501	07/2014 (8.2)	ČL 2017
Magnesii fluoridum ad praeparata homeopathica	Fluorid hořečnatý pro homeopatické přípravky	Magnesium fluoratum for homoeopathic preparations	2676	04/2020 (10.1)	ČL 2017 – Dopl. 2020
Magnesii hydrogenophosphas trihydricus ad praeparata homeopathica	Hydrogenfosforečnan hořečnatý trihydrát pro homeopatické přípravky	Magnesium phosphoricum for homoeopathic preparations	2505	07/2021 (10.5)	ČL 2017 – Dopl. 2021
Mandragora officinarum ad praeparata homeopathica	Mandragora pro homeopatické přípravky	Mandragora for homoeopathic preparations	2840	01/2023 (11.0)	
Natrii tetrachloroauras dihydricus ad praeparata homeopathica	Tetrachloridozlatitan sodný dihydrát pro homeopatické přípravky	Aurum chloratum natronatum for homoeopathic preparations	2141	07/2018 (9.5)	ČL 2017 – Dopl. 2018
Sanguinaria canadensis ad praeparata homeopathica	Krevnice kanadská pro homeopatické přípravky	Sanguinaria for homoeopathic preparations	2687	01/2022 (10.6)	ČL 2017 – Dopl. 2022
Selenium ad praeparata homeopathica	Selen pro homeopatické přípravky	Selenium for homoeopathic preparations	2844	07/2017 (9.2)	ČL 2017 – Dopl. 2018
Semecarpus anacardium ad praeparata homeopathica	Ledvinovník západní pro homeopatické přípravky	Anacardium for homoeopathic preparations	2094	07/2021 (10.5)	ČL 2017 – Dopl. 2021
Strychnos ignatii ad praeparata homeopathica	Kulčiba hořká pro homeopatické přípravky	Ignatia for homoeopathic preparations	2513	01/2020 (10.0)	ČL 2017 – Dopl. 2020
Strychnos nux-vomica ad praeparata homeopathica	Kulčiba dávivá pro homeopatické přípravky	Nux-vomica for homoeopathic preparations	2514	01/2024 (11.3)	ČL 2017 – Dopl. 2020

HOMEOPATICKÉ PŘÍPRAVKY					
Latinský název	Český název	Anglický název	Číslo článku	Závaznost (vydání EL)	ČL
Sulfur ad praeparata homeopathica	Síra pro homeopatické přípravky	Sulfur for homoeopathic preparations	2515	01/2017 (9.0)	ČL 2017
Toxicodendron pubescens ad praeparata homeopathica	Škumpa zákeřná pro homeopatické přípravky	Toxicodendron quercifolium for homoeopathic preparations	2519	01/2022 (10.6)	ČL 2017 – Dopl. 2022
Urtica dioica ad praeparata homeopathica	Kopřiva dvoudomá pro homeopatické přípravky	Urtica dioica for homoeopathic preparations	2030	07/2014 (8.2)	ČL 2017

RADIOFARMAKA					
Latinský název	Český název	Anglický název	Číslo článku	Závaznost (vydání EL)	ČL
Acidum medronicum ad radiopharmaceutica	Kyselina medronová pro radiofarmaka	Medronic acid for radiopharmaceutical preparations	2350	07/2017 (9.2)	ČL 2023
Albumini humani iodinati (¹²⁵ I) solutio iniectionabilis	Albumin lidský značený jodem-(¹²⁵ I) injekční roztok	Iodinated (¹²⁵ I) human albumin injection	1922	01/2008 (6.0)	ČL 2017
Alovudini (¹⁸F) solutio iniectionabilis	Alovudin-(¹⁸F) injekční roztok	Alovudine (¹⁸F) injection	2460	01/2024 (11.3)	ČL 2023 – Dopl. 2024
Ammoniae (¹³ N) solutio iniectionabilis	Amoniak-(¹³ N) injekční roztok	Ammonia (¹³ N) injection	1492	01/2011 (7.0)	ČL 2017
Aquae (¹⁵ O) solutio iniectionabilis	Voda-(¹⁵ O) injekční roztok	Water (¹⁵ O) injection	1582	01/2011 (7.0)	ČL 2017
Aquae tritiatiae (³ H) solutio iniectionabilis	Voda tritiovaná-(³ H) injekční roztok	Tritiated (³ H) water injection	0112	01/2011 (7.0)	ČL 2017
Betiatidum ad radiopharmaceutica	Betiatid pro radiofarmaka	Betiatide for radiopharmaceutical preparations	2551	07/2022 (10.8)	ČL 2017 – Dopl. 2022
Calcii trinatritii pentetas hydricus ad radiopharmaceutica	Kalcium-trinatrium-pentetát hydrát pro radiofarmaka	Pentetate sodium calcium hydrate for radiopharmaceutical preparations	2353	01/2022 (10.6)	ČL 2017 – Dopl. 2022
Carbonei oxidum (¹⁵ O)	Oxid-(¹⁵ O) uhelnatý	Carbon monoxide (¹⁵ O)	1607	01/2008 (6.0)	ČL 2017
Cholini ([¹¹ C]methyl) solutio iniectionabilis	Cholin-([¹¹ C]methyl) injekční roztok	Choline ([¹¹ C]methyl) injection	2462	01/2020 (10.0)	ČL 2017 – Dopl. 2020
Chromii (⁵¹ Cr) edetatis solutio iniectionabilis	Edetát značený chromem-(⁵¹ Cr) injekční roztok	Chromium (⁵¹ Cr) edetate injection	0266	01/2011 (7.0)	ČL 2017
Cupri tetramibi tetrafluoroboras ad radiopharmaceutica	Tetrafluoridoboritan tetramibiměďný pro radiofarmaka	Copper tetramibi tetrafluoroborate for radiopharmaceutical preparations	2547	07/2022 (10.8)	ČL 2017 – Dopl. 2022
Cyanocobalamini (⁵⁷ Co) capsulae	Kyanokobalamin-(⁵⁷ Co) tobolka	Cyanocobalamin (⁵⁷ Co) capsules	0710	01/2011 (7.0)	ČL 2017
Cyanocobalamini (⁵⁷ Co) solutio	Kyanokobalamin-(⁵⁷ Co) roztok	Cyanocobalamin (⁵⁷ Co) solution	0269	01/2011 (7.0)	ČL 2017
Cyanocobalamini (⁵⁸ Co) capsulae	Kyanokobalamin-(⁵⁸ Co) tobolka	Cyanocobalamin (⁵⁸ Co) capsules	1505	01/2011 (7.0)	ČL 2017

RADIOFARMAKA

Latinský název	Český název	Anglický název	Číslo článku	Závaznost (vydání EL)	ČL
Cyanocobalamin (⁵⁸ Co) solutio	Kyanokobalamin-(⁵⁸ Co) roztok	Cyanocobalamin (⁵⁸ Co) solution	0270	01/2011 (7.0)	ČL 2017
Fludeoxyglucosi (¹⁸F) solutio iniectionis	Fludeoxyglukosa-(¹⁸F) injekční roztok	Fludeoxyglucose (¹⁸F) injection	1325	01/2024 (11.3)	ČL 2023 – Dopl. 2024
Flumazenili (N-[¹¹C]methyl) solutio iniectionis	Flumazenil-(N-[¹¹C]methyl) injekční roztok	Flumazenil (N-[¹¹C]methyl) injection	1917	04/2023 (11.1)	ČL 2023 – Dopl. 2024
Fluoridi (¹⁸F) solutio ad radiosignandum	Fluorid-(¹⁸F) roztok ke značení radionuklidem	Fluoride (¹⁸F) solution for radiolabelling	2390	01/2011 (7.0)	ČL 2023
Fluorocholini (¹⁸F) solutio iniectionis	Fluorocholin-(¹⁸F) injekční roztok	Fluorocholine (¹⁸F) injection	2793	01/2024 (11.3)	ČL 2023 – Dopl. 2024
Fluorodopae (¹⁸ F) ab nucleophila substitutione solutio iniectionis	Fluorodopa-(¹⁸ F) (připravená nukleofilní substitucí) injekční roztok	Fluoro-L-dopa (¹⁸ F) (prepared by nucleophilic substitution) injection	2481	01/2024 (11.3)	ČL 2017 – Dopl. 2019
Fluorodopae (¹⁸F) substitutione ab electrophila solutio iniectionis	Fluorodopa-(¹⁸F) (připravená elektrofilní substitucí) injekční roztok	Fluorodopa (¹⁸F) (prepared by electrophilic substitution) solutio iniectionis	1918	01/2008 (6.0)	ČL 2023
Fluoroethyl-L-tyrosini (¹⁸F) solutio iniectionis	Fluoroethyl-L-tyrosin-(¹⁸F) injekční roztok	Fluoroethyl-L-tyrosine (¹⁸F) injection	2466	07/2022 (10.8)	ČL 2023
Fluoromisonidazoli (¹⁸F) solutio iniectionis	Fluormisonidazol-(¹⁸F) injekční roztok	Fluoromisonidazole (¹⁸F) injection	2459	01/2024 (11.3)	ČL 2023 – Dopl. 2024
Fluoro (¹⁸F) PSMA-1007 solutio iniectionis	PSMA-1007 značený fluorem-(¹⁸F) injekční roztok	Fluoro-PSMA-1007 (¹⁸F) injection	3116	04/2024 (11.4)	ČL 2023 – Dopl. 2024
Gallii (⁶⁷ Ga) citratis solutio iniectionis	Gallium-(⁶⁷ Ga)-citrát injekční roztok	Gallium (⁶⁷ Ga) citrate injection	0555	01/2011 (7.0)	ČL 2017
Gallii (⁶⁸Ga) chloridi acceleratore formati solutio ad radiosignandum	Chlorid gallitý-(⁶⁸Ga) roztok ke značení radionuklidem (připravený na urychlovači)	Gallium (⁶⁸Ga) solution (accelerator-produced)	3109	04/2025 (11.7)	ČL 2023 – Dopl. 2025
Gallii (⁶⁸Ga) chloridi generatore formati solutio ad radiosignandum [Gallii (⁶⁸Ga) chloridi solutio ad radiosignandum]	Chlorid gallitý-(⁶⁸Ga) roztok ke značení radionuklidem (připravený v generátoru) [Chlorid gallitý-(⁶⁸Ga) roztok ke značení radionuklidem]	Gallium (⁶⁸Ga) chloride (generator-produced) solution for radiolabelling [Gallium (⁶⁸Ga) chloride solution for radiolabelling]	2464	07/2025 (11.8)	ČL 2023 – Dopl. 2025
Gallii (⁶⁸Ga) DOTANOC solutio iniectionis	DOTANOC značený galliem-(⁶⁸Ga) injekční roztok	Gallium (⁶⁸Ga) DOTANOC injection	3051	01/2024 (11.3)	ČL 2023 – Dopl. 2024
Gallii (⁶⁸Ga) edotreotidi solutio iniectionis	Edotreotid značený galliem-(⁶⁸Ga) injekční roztok	Gallium (⁶⁸Ga) edotreotide injection	2482	01/2022 (10.6)	ČL 2023
Gallii (⁶⁸Ga) oxodotreotidi solutio iniectionis	Oxodotreotid značený galliem-(⁶⁸Ga) injekční roztok	Gallium (⁶⁸Ga) oxodotreotide injection	3050	01/2024 (11.3)	ČL 2023 – Dopl. 2024

RADIOFARMAKA					
Latinský název	Český název	Anglický název	Číslo článku	Závaznost (vydání EL)	ČL
Gallii (⁶⁸Ga) PSMA-11 solutio iniectionis	PSMA-11 značený galliem-(⁶⁸Ga) injekční roztok	Gallium (⁶⁸Ga) PSMA-11 injection	3044	04/2021 (10.4)	ČL 2023
Indii (¹¹¹ In) chloridi solutio	Chlorid inditý-(¹¹¹ In) roztok	Indium (¹¹¹ In) chloride solution	1227	01/2011 (7.0)	ČL 2017
Indii (¹¹¹ In) oxini solutio	Oxinát značený indiem-(¹¹¹ In) roztok	Indium (¹¹¹ In) oxine solution	1109	01/2011 (7.0)	ČL 2017
Indii (¹¹¹In) pentetatis solutio iniectionis	Pentetát značený indiem-(¹¹¹In) injekční roztok	Indium (¹¹¹In) pentetate injection	0670	01/2011 (7.0)	ČL 2023
Iobenguani (¹²³I) solutio iniectionis	Jobenguan-(¹²³I) injekční roztok	Iobenguane (¹²³I) injection	1113	01/2011 (7.0)	ČL 2023
Iobenguani (¹³¹I) solutio iniectionis ad usum diagnosticum	Jobenguan-(¹³¹I) injekční roztok pro diagnostické použití	Iobenguane (¹³¹I) injection for diagnostic use	1111	01/2011 (7.0)	ČL 2023
Iobenguani (¹³¹I) solutio iniectionis ad usum therapeuticum	Jobenguan-(¹³¹I) injekční roztok pro terapeutické použití	Iobenguane (¹³¹I) injection for therapeutic use	1112	01/2011 (7.0)	ČL 2023
Iobenguani sulfas ad radiopharmaceutica	Jobenguan-sulfát pro radiofarmaka	Iobenguane sulfate for radiopharmaceutical preparations	2351	07/2017 (9.2)	ČL 2017 – Dopl. 2018
Iodomethylnorcholesteroli (¹³¹ I) solutio iniectionis	Jodmethylnorcholesterol-(¹³¹ I) injekční roztok	Iodomethylnorcholesterol (¹³¹ I) injection	0939	01/2011 (7.0)	ČL 2017
Ioflupani (¹²³ I) solutio iniectionis	Ioflupan (¹²³ I) injekční roztok	Ioflupane (¹²³ I) injection	3144	01/2025 (11.6)	
Kryptonum (^{81m}Kr) ad inhalationem	Krypton-(^{81m}Kr) plyn k inhalaci	Krypton (^{81m}Kr) inhalation gas	1533	01/2008 (6.0)	ČL 2023
Lutetii (¹⁷⁷ Lu) chloridi solutio ad radiosignandum	Lutecium-(¹⁷⁷ Lu) roztok ke značení radionuklidem	Lutetium (¹⁷⁷ Lu) solution for radiolabelling	2798	01/2018 (9.3)	ČL 2017 – Dopl. 2018
Lutetii (¹⁷⁷ Lu) zadavotidi guraxetani solutio iniectionis	Lutecium-(¹⁷⁷ Lu)-zadavotid-guraxetan injekční roztok	Lutetium (¹⁷⁷ Lu) zadavotide guraxetan injection	3170	04/2025 (11.7)	
Methionini ([¹¹C]methyl) solutio iniectionis	Methionin-([¹¹C]methyl) injekční roztok	L-Methionine ([¹¹C]methyl) injection	1617	04/2023 (11.1)	ČL 2023 – Dopl. 2025
Natrii acetatis ([¹⁻¹¹ C]) solutio iniectionis	Natrium-([¹⁻¹¹ C])acetát injekční roztok	Sodium acetate ([¹⁻¹¹ C]) injection	1920	04/2023 (11.1)	ČL 2017
Natrii chromatis (⁵¹ Cr) solutio sterilis	Chroman-(⁵¹ Cr) sodný sterilní roztok	Sodium chromate (⁵¹ Cr) sterile solution	0279	01/2011 (7.0)	ČL 2017
Natrii fluoridi (¹⁸F) solutio iniectionis	Fluorid-(¹⁸F) sodný injekční roztok	Sodium fluoride (¹⁸F) injection	2100	01/2008 (6.0)	ČL 2023
Natrii iodidi (¹²³ I) solutio iniectionis	Jodid-(¹²³ I) sodný injekční roztok	Sodium iodide (¹²³ I) injection	0563	01/2008 (6.0)	ČL 2017

RADIOFARMAKA

Latinský název	Český název	Anglický název	Číslo článku	Závaznost (vydání EL)	ČL
Natrii iodidi (¹²³ I) solutio ad radiosignandum	Jodid-(¹²³ I) sodný roztok ke značení radionuklidem	Sodium iodide (¹²³ I) solution for radiolabelling	2314	01/2008 (6.0)	ČL 2017
Natrii iodidi (¹³¹ I) capsulae ad usum diagnosticum	Jodid-(¹³¹ I) sodný tobolky pro diagnostické použití	Sodium iodide (¹³¹ I) capsules for diagnostic use	0938	01/2008 (6.0)	ČL 2017
Natrii iodidi (¹³¹ I) capsulae ad usum therapeuticum	Jodid-(¹³¹ I) sodný tobolky pro terapeutické použití	Sodium iodide (¹³¹ I) capsules for therapeutic use	2116	01/2008 (6.0)	ČL 2017
Natrii iodidi (¹³¹ I) solutio	Jodid-(¹³¹ I) sodný roztok	Sodium iodide (¹³¹ I) solution	0281	04/2021 (10.4)	ČL 2017 – Dopln. 2021
Natrii iodidi (¹³¹ I) solutio ad radiosignandum	Jodid-(¹³¹ I) sodný roztok ke značení radionuklidem	Sodium iodide (¹³¹ I) solution for radiolabelling	2121	01/2008 (6.0)	ČL 2017
Natrii iodohippuras dihydricus ad radiopharmaceutica	Natrium-jodhippurát dihydrát pro radiofarmaka	Sodium iodohippurate dihydrate for radiopharmaceutical preparations	2352	07/2017 (9.2)	ČL 2017 – Dopln. 2018
Natrii iodohippuratis (¹²³I) solutio iniectionabilis	Natrium-jodhippurát-(¹²³I) injekční roztok	Sodium iodohippurate (¹²³I) injection	0564	01/2011 (7.0)	ČL 2023
Natrii iodohippuratis (¹³¹I) solutio iniectionabilis	Natrium-jodhippurát-(¹³¹I) injekční roztok	Sodium iodohippurate (¹³¹I) injection	0282	01/2011 (7.0)	ČL 2023
Natrii molybdatis (⁹⁹ Mo) fissionis formati solutio	Molybdenan-(⁹⁹ Mo) sodný (štěpný produkt) roztok	Sodium molybdate (⁹⁹ Mo) solution (fission)	1923	07/2022 (10.8)	ČL 2017 – Dopln. 2022
Natrii pertechnetatis (^{99m}Tc) acceleratore formati solutio iniectionabilis	Technecistan-(^{99m}Tc) sodný (připravený na urychlovači) injekční roztok	Sodium pertechnetate (^{99m}Tc) injection (accelerator-produced)	2891	01/2018 (9.3)	ČL 2023
Natrii pertechnetatis (^{99m}Tc) fissionis formati solutio iniectionabilis	Technecistan-(^{99m}Tc) sodný (štěpný produkt) injekční roztok	Sodium pertechnetate (^{99m}Tc) injection (fission)	0124	01/2011 (7.0)	ČL 2023
Natrii pertechnetatis (^{99m}Tc) sine fissionis formati solutio iniectionabilis	Technecistan-(^{99m}Tc) sodný (neštěpný produkt) injekční roztok	Sodium pertechnetate (^{99m}Tc) injection (non-fission)	0283	01/2011 (7.0)	ČL 2023
Natrii phosphatis (³² P) solutio iniectionabilis	Fosforečnan-(³² P) sodný injekční roztok	Sodium phosphate (³² P) injection	0284	01/2011 (7.0)	ČL 2017
Natrii pyrophosphas decahydricus ad radiopharmaceutica	Difosforečnan sodný dekahydrát pro radiofarmaka	Sodium pyrophosphate decahydrate for radiopharmaceutical preparations	2552	07/2017 (9.2)	ČL 2017 – Dopln. 2018
Oxygenum (¹⁵ O)	Kyslík-(¹⁵ O)	Oxygen (¹⁵ O)	1620	01/2008 (6.0)	ČL 2017
Raclopridi ([¹¹ C]methoxy) solutio iniectionabilis	Rakloprid-([¹¹ C]methoxy) injekční roztok	Raclopride ([¹¹ C]methoxy) injection	1924	04/2023 (11.1)	ČL 2017
Rhenii sulfidi colloidalis et technetii (^{99m}Tc) solutio iniectionabilis	Sulfid rhenistý koloidní značený techneciem-(^{99m}Tc) injekční roztok	Technetium (^{99m}Tc) colloidal rhenium sulfide injection	0126	01/2011 (7.0)	ČL 2023
Stanni colloidalis et technetii (^{99m}Tc) solutio iniectionabilis	Cín koloidní značený techneciem-(^{99m}Tc) injekční roztok	Technetium (^{99m}Tc) colloidal tin injection	0689	01/2011 (7.0)	ČL 2023

RADIOFARMAKA

Latinský název	Český název	Anglický název	Číslo článku	Závaznost (vydání EL)	ČL
Stanni pyrophosphatis et technetii (^{99m}Tc) solutio iniectionabilis	Difosforečnan cínatý značený techneciem-(^{99m}Tc) injekční roztok	Technetium (^{99m}Tc) tin pyrophosphate injection	0129	04/2024 (11.4)	ČL 2023 – Dopl. 2024
Strontii (⁸⁹ Sr) chloridi solutio iniectionabilis	Chlorid stronťatý-(⁸⁹ Sr) injekční roztok	Strontium (⁸⁹ Sr) chloride injection	1475	01/2011 (7.0)	ČL 2017
Technetii (^{99m} Tc) bicisatis solutio iniectionabilis	Bicisát značený techneciem-(^{99m} Tc) injekční roztok	Technetium (^{99m} Tc) bicate injection	2123	07/2017 (9.2)	ČL 2017 – Dopl. 2018
Technetii (^{99m}Tc) et albumini humani solutio iniectionabilis	Albumin lidský značený techneciem-(^{99m}Tc) injekční roztok	Technetium (^{99m}Tc) human albumin injection	0640	07/2025 (11.8)	ČL 2023 – Dopl. 2025
Technetii (^{99m}Tc) et etifenini solutio iniectionabilis	Etifenin značený techneciem-(^{99m}Tc) injekční roztok	Technetium (^{99m}Tc) etifenin injection	0585	04/2015 (8.4)	ČL 2023 – Dopl. 2025
Technetii (^{99m}Tc) exametazimi solutio iniectionabilis	Exametazim značený techneciem-(^{99m}Tc) injekční roztok	Technetium (^{99m}Tc) exametazime injection	1925	01/2008 (6.0)	ČL 2023
Technetii (^{99m} Tc) gluconatis solutio iniectionabilis	Glukonát značený techneciem-(^{99m} Tc) injekční roztok	Technetium (^{99m} Tc) gluconate injection	1047	01/2011 (7.0)	ČL 2017
Technetii (^{99m}Tc) macrosalbi suspensio iniectionabilis	Makrosalb značený techneciem-(^{99m}Tc) injekční roztok	Technetium (^{99m}Tc) macrosalb injection	0296	07/2022 (10.8)	ČL 2023
Technetii (^{99m}Tc) mebrofenini solutio iniectionabilis	Mebrofenin značený techneciem-(^{99m}Tc) injekční roztok	Technetium (^{99m}Tc) mebrofenin injection	2393	04/2020 (10.1)	ČL 2023 – Dopl. 2025
Technetii (^{99m}Tc) medronati solutio iniectionabilis	Medronát značený techneciem-(^{99m}Tc) injekční roztok	Technetium (^{99m}Tc) medronate injection	0641	01/2016 (8.6)	ČL 2023
Technetii (^{99m}Tc) mertiatidi solutio iniectionabilis	Mertiatid značený techneciem-(^{99m}Tc) injekční roztok	Technetium (^{99m}Tc) mertiatide injection	1372	01/2011 (7.0)	ČL 2023
Technetii (^{99m} Tc) microsphaerarum suspensio iniectionabilis	Mikročástice značené techneciem-(^{99m} Tc) injekční suspenze	Technetium (^{99m} Tc) microspheres injection	0570	01/2011 (7.0)	ČL 20171
Technetii (^{99m}Tc) oxidronati solutio iniectionabilis	Oxidronát značený techneciem-(^{99m}Tc) injekční roztok	Technetium (^{99m}Tc) oxidronate injection	2376	04/2025 (11.7)	ČL 2023 – Dopl. 2025
Technetii (^{99m}Tc) pentetatis solutio iniectionabilis	Pentetát značený techneciem-(^{99m}Tc) injekční roztok	Technetium (^{99m}Tc) pentetate injection	0642	01/2011 (7.0)	ČL 2023
Technetii (^{99m}Tc) sestamibi solutio iniectionabilis	Techneciem-(^{99m}Tc) sestamibi injekční roztok	Technetium (^{99m}Tc) sestamibi injection	1926	01/2024 (11.3)	ČL 2023 – Dopl. 2024
Technetii (^{99m}Tc) succimeri solutio iniectionabilis	Sukkimer značený techneciem-(^{99m}Tc) injekční roztok	Technetium (^{99m}Tc) succimer injection	0643	01/2011 (7.0)	ČL 2023
Tetra-O-acetylmannosi triflas ad radiopharmaceutica	Tetra-O-acetylmannosa-triflát pro radiofarmaka	Tetra-O-acetyl-mannose triflate for radiopharmaceutical preparations	2294	07/2025 (11.8)	ČL 2023 – Dopl. 2025
Thallosi-(²⁰¹ Tl) chloridi solutio iniectionabilis	Chlorid thallný-(²⁰¹ Tl) injekční roztok	Thallous (²⁰¹ Tl) chloride injection	0571	01/2011 (7.0)	ČL 2017

RADIOFARMAKA					
Latinský název	Český název	Anglický název	Číslo článku	Závaznost (vydání EL)	ČL
Xenoni (¹³³ Xe) solutio iniectionis	Xenon-(¹³³ Xe) injekční roztok	Xenon (¹³³ Xe) injection	0133	01/2011 (7.0)	ČL 2017
Yttrii (⁹⁰ Y) chloridi solutio ad radiosignandum	Chlorid yttritý-(⁹⁰ Y) roztok ke značení radionuklidem	Yttrium (⁹⁰ Y) solution for radiolabelling	2803	04/2019 (9.7)	ČL 2017 – Dopl. 2019

CHIRURGICKÁ ŠICÍ VLÁKNA PRO POUŽITÍ U ČLOVĚKA					
Latinský název	Český název	Anglický název	Číslo článku	Závaznost (vydání EL)	ČL
	Úvod	Introduction	90004	04/2020 (10.1)	ČL 2017 – Dopl. 2020
Chorda resorbilis sterilis	Catgut sterilní	Catgut, sterile	0317	01/2008 (6.0)	ČL 2017
Fila non resorbilia sterilia	Vlákna nevstřebatelná sterilní	Sutures, sterile non-absorbable	0324	07/2024 (11.5)	ČL 2017 – Dopl. 2020
Fila resorbilia synthetica monofilamenta sterilia	Vstřebatelná sterilní vlákna syntetická monofilní	Sutures, sterile synthetic absorbable monofilament	0666	01/2008 (6.0)	ČL2017
Fila resorbilia synthetica torta sterilia	Vlákna syntetická vstřebatelná pletená sterilní	Sutures, sterile synthetic absorbable braided	0667	01/2008 (6.0)	ČL 2017

CHIRURGICKÁ ŠICÍ VLÁKNA PRO POUŽITÍ U ZVÍŘAT					
Latinský název	Český název	Anglický název	Číslo článku	Závaznost (vydání EL)	ČL
Chorda resorbilis sterilis in fuso ad usum veterinarium	Catgut sterilní v návíně pro veterinární použití	Catgut, sterile, in distributor for veterinary use	0660	01/2008 (6.0)	ČL 2017
Fila non resorbilia sterilia in fuso ad usum veterinarium	Vlákna nevstřebatelná sterilní v návíně pro veterinární použití	Strands, sterile, non-absorbable, in distributor for veterinary use	0605	01/2008 (6.0)	ČL 2017
Filum bombycis tortum sterile in fuso ad usum veterinarium	Hedvábná nit pletená sterilní v návíně pro veterinární použití	Silk suture, sterile, braided, in distributor for veterinary use	0606	07/2019 (9.8)	ČL 2017 – Dopl. 2019
Filum ethyleni polyterephthalici sterile in fuso ad usum veterinarium	Vlákno poly(ethylen-tereftalátové) sterilní v návíně pro veterinární použití	Poly(ethylene terephthalate) suture, sterile, in distributor for veterinary use	0607	07/2018 (9.5)	ČL 2017 – Dopl. 2018
Filum lini sterile in fuso ad usum veterinarium	Lněná nit sterilní v návíně pro veterinární použití	Linen thread, sterile, in distributor for veterinary use	0608	07/2019 (9.8)	ČL 2017 – Dopl. 2019
Filum polyamidici sterile in fuso ad usum veterinarium	Polyamidové vlákno sterilní v návíně pro veterinární použití	Polyamide suture, sterile, in distributor for veterinary use	3083	07/2019 (9.8)	ČL 2017 – Dopl. 2019

VATY					
Latinský název	Český název	Anglický název Ph. Eur.	Číslo článku	Závaznost (vydání EL)	ČL
Lana cellulosi regenerati	Viskózová vata	Viscose wadding, absorbent	0034	01/2008 (6.0)	ČL 2017
Lana gossypii depurata	Čištěná obvazová vata bavlněná	Cotton, absorbent	0036	01/2011 (7.0)	ČL 2017