

TABELARYCZNE ZESTAWIENIE TYTUŁÓW ROZDZIAŁÓW I MONOGRAFII ZAWARTYCH W SUPLEMENCIE 10.1 FARMAKOPEI EUROPEJSKIEJ

TEKSTY PODSTAWOWE (GENERAL CHAPTERS, CHAPITRES GÉNÉRAUX)

Nr	Nazwa angielska, francuska	Nazwa polska
2.2.	Physical and physicochemical methods; Méthodes physiques et physicochimiques	Fizyczne i fizykochemiczne metody badania
2.2.47.	Capillary electrophoresis ^{III} ; Électrophorèse capillaire ^{III}	Elektroforeza kapilarna ^{III}
2.4.	Limit tests; Essais limites des impuretés	Oznaczenia graniczne zanieczyszczeń
2.4.24	Identification and control of residual solvents ^{II} ; Identification et contrôle des solvants résiduels ^{II}	Identyfikacja i kontrola pozostałości rozpuszczalników ^{II}
4.	REAGENTS^{II}; RÉACTIFS^{II}	ODCZYNNIKI ^{II}
5.22.	Names of herbal drugs used in traditional Chinese medicine^{II}; Noms des drogues végétales utilisées en médecine traditionnelle chinoise^{II}	Nazwy substancji roślinnych stosowanych w tradycyjnej medycynie chińskiej ^{II}
5.25.	Process analytical technology^{III}; Contrôle analytique des procédés^{III}	Technologia analizy procesu ^{III}

MONOGRAFIE SZCZEGÓLOWE PREPARATÓW RADIOFARMACEUTYCZNYCH I MATERIAŁÓW WYJŚCIOWYCH DO PREPARATÓW RADIOFARMACEUTYCZNYCH (MONOGRAPHS ON RADIOPHARMACEUTICAL PREPARATIONS AND STARTING MATERIALS FOR RADIOPHARMACEUTICAL PREPARATIONS, MONOGRAPHIES DES PRÉPARATIONS RADIOPHARMACEUTIQUES ET MATIÈRES PREMIÈRES POUR PRÉPARATIONS RADIOPHARMACEUTIQUES)

Nazwa łacińska	Nazwa angielska, francuska	Nazwa polska
Technetii (^{99m}Tc) mebrofenini solutio inyectabilis^{II}	<i>Technetium (^{99m}Tc) mebrofenin injection^{III};</i> <i>Technétium (^{99m}Tc) (mébrofénine-), solution injectable de^{III}</i>	Techneto(^{99m} Tc)mebrofenina, roztwór do wstrzykiwań ^{III}

MONOGRAFIE SZCZEGÓLOWE NICI CHIRURGICZNYCH STOSOWANYCH U LUDZI (MONOGRAPHS ON SUTURES FOR HUMAN USE, MONOGRAPHIES DES FILS CHIRURGICAUX POUR USAGE HUMAIN)

Nazwa łacińska	Nazwa angielska, francuska	Nazwa polska
	<i>Sutures for human use: introduction^{II};</i> <i>Fils chirurgicaux pour usage humain: introduction^{II}</i>	Nici chirurgiczne stosowane u ludzi: wprowadzenie ^{II}

**MONOGRAFIE SZCZEGÓLOWE SUBSTANCJI I PRZETWORÓW ROŚLINNYCH
(*MONOGRAPHS ON HERBAL DRUGS AND HERBAL DRUG PREPARATIONS,*
MONOGRAPHIES DES DROGUES VÉGÉTALES ET PRÉPARATIONS À BASE DE
DROGUES VÉGÉTALES)**

Nazwa łacińska	Nazwa angielska, francuska	Nazwa polska
Calendulae flos^{II}	<i>Calendula flower^{II};</i> <i>Souci^{II}</i>	Kwiat nagietka ^{II}
Crataegi fructus^{II}	<i>Hawthorn berries^{II};</i> <i>Aubépine (baie d')^{II}</i>	Owoc głogu ^{II}
Fraxini rhynchophyllae cortex**/Fraxini chinensis cortex^{II, IV}	<i>Fraxinus rhynchophylla bark**/Fraxinus chinensis bark^{II, IV};</i> <i>Fraxinus rhynchophylla (écorce de)**/Fraxinus chinensis (écorce de)^{II, IV}</i>	Kora jesionu koreańskiego**/Kora jesionu chińskiego ^{II, IV}
Ophiopogonis radix^{III}	<i>Dwarf lilyturf tuber^{III};</i> <i>Muguet du Japon (racine de)^{III}</i>	Korzeń konwaliaka japońskiego ^{III}
Rehmanniae radix^I	<i>Rehmannia root^I;</i> <i>Rehmannia (racine de)^I</i>	Korzeń remanii ^I
Rubi idaei folium^I	<i>Raspberry leaf^I;</i> <i>Framboisier (feuille de)^I</i>	Liść maliny ^I
Sennae folium**/Sennae foliolum^{II, IV}	<i>Senna leaf**/Senna leaflet^{II, IV};</i> <i>Séné (feuille de)**/ Séné (foliole de)^{II, IV}</i>	Liść senesu**/Listek senesu ^{II, IV}
Sennae fructus acutifoliae**/Sennae fructus^{II, IV}	<i>Senna pods, Alexandrian**/Senna pods^{II, IV};</i> <i>Séné de Khartoum ou d'Alexandrie (fruit de)**/Séné (fruit de)^{II, IV}</i>	Owoc senesu ostrolistnego**/Owoc senesu ^{II, IV}
Sennae fructus angustifoliae^V	<i>Senna pods, Tinnevelly^V;</i> <i>Séné de l'Inde ou de Tinnevelly (fruit de)^V</i>	Owoc senesu wąskolistnego ^V

**MONOGRAFIE PREPARATÓW HOMEOPATYCZNYCH
(*MONOGRAPHS ON HOMOEOPATHIC PREPARATIONS, MONOGRAPHIES DES PRÉPARATIONS HOMÉOPATHIQUES*)**

Nazwa łacińska	Nazwa angielska, francuska	Nazwa polska
Adonis vernalis ad praeparationes homoeopathicas^I	<i>Adonis vernalis for homoeopathic preparations^I;</i> <i>Adonis vernalis pour préparations homéopathiques^I</i>	Miłek wiosenny do preparatów homeopatycznych ^I
Magnesium fluoratum ad praeparationes homoeopathicas^{II}	<i>Magnesium fluoratum for homoeopathic preparations^I^{II};</i> <i>Magnesia fluorata pour préparations homéopathiques^{II}</i>	Magnezu fluorek do preparatów homeopatycznych ^{II}

**MONOGRAFIE SZCZEGÓLOWE
(*MONOGRAPHS, MONOGRAPHIES*)**

Nazwa łacińska	Nazwa angielska, francuska	Nazwa polska
Acidum tiaprofenicum^{II}	<i>Tiaprofenic acid^{II};</i> <i>Tiaprofénique (acide)^{II}</i>	Kwas tiaprofenowy ^{II}
Acidum tranexamicum^{II}	<i>Tranexamic acid^{II};</i> <i>Tranexamique (acide)^{II}</i>	Kwas traneksamowy ^{II}

Acidum zoledronicum monohydricum^{II}	<i>Zoledronic acid monohydrate^{II}; Zolédronique (acide) monohydraté^{II}</i>	Kwas zoledronowy jednowodny ^{II}
Almotriptani malas^I	<i>Almotriptan malate^I; Almotriptan (malate d')^I</i>	Almotryptan jabłczan ^I
Altizidum^{III}	<i>Altizide^{III*}</i>	Altyzyd ^{III}
Amiloridi hydrochloridum dihydricum^{III}	<i>Amiloride hydrochloride dihydrate^{III}; Amiloride (chlorhydrate d') dihydrate^{III}</i>	Amilorydu chlorowodorek dwuwodny ^{III}
Asparaginum monohydricum^{II}	<i>Asparagine monohydrate^{II}; Asparagine monohydratée^{II}</i>	Asparagina jednowodna ^{II}
Atazanaviri sulfas^{III}	<i>Atazanavir sulfate^{III}; Atazanavir (sulfate d')^{III}</i>	Atazanawiru siarczan ^{III}
Atenololum^{II}	<i>Atenolol^{II}; Aténolol^{II}</i>	Atenolol ^{II}
Benzocainum^{II}	<i>Benzocaine^{II}; Benzocaïne^{II}</i>	Benzokaina ^{II}
tert-Butylamini perindoprilum^{II}	<i>Perindopril tert-butylamine^{II}; Périndopril tert-butylamine^{II}</i>	Peryndopryl z tert-butyloaminą ^{II}
Chlortetracyclini hydrochloridum^{III}	<i>Chlortetracycline hydrochloride^{III}; Chlortétracycline (chlorhydrate de)^{III}</i>	Chlorotetracykliny chlorowodorek ^{III}
Clobetasoli propionas^{II}	<i>Clobetasol propionate^{II}; Clobétasol (propionate de)^{II}</i>	Klobetazolu propionian ^{II}
Demeclocyclini hydrochloridum^{III}	<i>Demeclocycline hydrochloride^{III}; Déméclocycline (chlorhydrate de)^{III}</i>	Demeklocykliny chlorowodorek ^{III}
Dimethylis sulfoxidum^{II}	<i>Dimethyl sulfoxide^{II}; Diméthylsulfoxyde^{II}</i>	Dimetylosulfotlenek ^{II}
Diprophyllinum^{III}	<i>Diprophylline^{III*}</i>	Diprofilina ^{III}
Donepezili hydrochloridum^I	<i>Donepezil hydrochloride^I; Donépézil (chlorhydrate de)^I</i>	Donepezilu chlorowodorek ^I
Donepezili hydrochloridum monohydricum^I	<i>Donepezil hydrochloride monohydrate^I; Donépézil (chlorhydrate de) monohydraté^I</i>	Donepezilu chlorowodorek jednowodny ^I
Escitaloprami oxalas^{III}	<i>Escitalopram oxalate^{III}; Escitalopram (oxalate d')^{III}</i>	Escytalopramu szczawian ^{III}
Ergometrini maleas^{II}	<i>Ergometrine maleate^{II}; Ergometrine (maleate d')^{II}</i>	Ergometryny maleinian ^{II}
Exemestanum^{II}	<i>Exemestane^{II}; Exémestane^{II}</i>	Eksemestan ^{II}
Fluocortoloni pivalas^{II}	<i>Fluocortolone pivalate^{II}; Flucortolone (pivalate de)^{II}</i>	Fluokortolonu piwalan ^{II}
Fluphenazini decanoas^{II}	<i>Fluphenazine decanoate^{II}; Fluphenazine (décanoate de)^{II}</i>	Flufenazyny dekanonian ^{II}
Fluphenazini enantas^{II}	<i>Fluphenazine enantate^{II}; Fluphenazine (énantate de)^{II}</i>	Flufenazyny enantan ^{II}
Gammadexum^{III}	<i>Gammadex^{III*}</i>	Gammadeks ^{III}
Insulinum bovinum^V	<i>Insulin, bovine^V; Insuline bovine^V</i>	Insulina bydlęca ^V
Irinotecani hydrochloridum trihydricum^{III}	<i>Irinotecan hydrochloride trihydrate^{III}; Irinotécan (chlorhydrate d') trihydrate^{III}</i>	Irynotekanu chlorowodorek trójwodny ^{III}
Isoprenalini hydrochloridum^{II}	<i>Isoprenaline hydrochloride^{II}; Isoprénaline (chlorhydrate d')^{II}</i>	Izoprenalinu chlorowodorek ^{II}
Isosorbidi dinitras dilutus^{III}	<i>Isosorbide dinitrate, diluted^{III}; Isosorbide (dinitrate d') dilué^{III}</i>	Izosorbidu diazotan, rozcierka ^{III}
Isosorbidi mononitras dilutus^{III}	<i>Isosorbide mononitrate, diluted^{III}; Isosorbide (mononitrate d') dilué^{III}</i>	Izosorbidu monoazotan, rozcierka ^{III}
Levocarnitimum^{III}	<i>Levocarnitine^{III}; Lévod carnitine^{III}</i>	Lewokarnityna ^{III}

Levonorgestrelum^{III}	<i>Levonorgestrel^{III};</i> <i>Lévonorgestrel^{III}</i>	Lewonorgestrel ^{III}
Lisinoprilum dihydricum^{II}	<i>Lisinopril dihydrate^{II};</i> <i>Lisinopril dihydrate^{II}</i>	Lizynopryl dwuwodny ^{II}
Maydis oleum raffinatum^{II}	<i>Maize oil, refined^{II};</i> <i>Maïs (huile de) raffinée^{II}</i>	Olej kukurydziany oczyszczony ^{II}
Mercaptopurinum**/ Mercaptopurinum monohydricum^{II, IV}	<i>Mercaptopurine**/Mercaptopurine monohydrate^{II, IV};</i> <i>Mercaptopurine**/Mercaptopurine monohydrate^{II, IV}</i>	Merkaptapuryna**/ Merkaptapuryna jednowodna ^{II, IV}
Metformini hydrochloridum^{II}	<i>Metformin hydrochloride^{II};</i> <i>Metformine (chlorhydrate de)^{II}</i>	Metforminy chlorowodorek ^{II}
Mometasoni furoas^{II}	<i>Mometasone furoate^{II};</i> <i>Mométasone (furoate de)^{II}</i>	Mometazonu furoinian ^{II}
Nandroloni decanoas^{III}	<i>Nandrolone decanoate^{III};</i> <i>Nandrolone (decanoate de)^{III}</i>	Nandrolonu dekanonian ^{III}
Natrii sulfas decahydricus^{III}	<i>Sodium sulfate decahydrate^{III};</i> <i>Sodium (sulfate de) décahydrate^{III}</i>	Sodu siarczan dziesięciowodny ^{III}
Nomegestroli acetas^{II}	<i>Nomegestrol acetate^{II};</i> <i>Nomegestrol (acetate de)^{II}</i>	Nomegestrolu octan ^{II}
Oxfendazolum ad usum veterinarium^{II}	<i>Oxfendazole for veterinary use^{II};</i> <i>Oxfendazole pour usage vétérinaire^{II}</i>	Oksfendazol do użytku weterynaryjnego ^{II}
Oxymetazolini hydrochloridum^{III}	<i>Oxymetazoline hydrochloride^{III};</i> <i>Oxymétagoline (chlorhydrate d')^{III}</i>	Oksymetazoliny chlorowodorek ^{III}
Pentoxifyllum^{II}	<i>Pentoxifylline^{II}*</i>	Pentoksyfilina ^{II}
Praeparationes insulini iniecatibiles^{III}	<i>Insulin preparations, injectable^{III};</i> <i>Insuline (préparations injectables d')^{III}</i>	Preparaty insuliny do wstrzykiwań ^{III}
Prazosini hydrochloridum^{II}	<i>Prazosin hydrochloride^{II};</i> <i>Prazosine (chlorhydrate de)^{II}</i>	Prazosyny chlorowodorek ^{II}
Prednicarbatum^{II}	<i>Prednicarbate^{II}*</i>	Prednikarbat ^{II}
Primaquini diphosphas^{III}	<i>Primaquine diphosphate^{III};</i> <i>Primaquine (diphosphate de)^{III}</i>	Prymachiny difosforan ^{III}
Pyranteli embonas^{II}	<i>Pyrantel embonate^{II};</i> <i>Pyrantel (embonate de)^{II}</i>	Pyrantelu embonian ^{II}
Pyrimethaminum^{II}	<i>Pyrimethamine^{II};</i> <i>Pyriméthamine^{II}</i>	Pirymetamina ^{II}
Rabeprazolum naticum hydricum^{III}	<i>Rabeprazole sodium hydrate^{III};</i> <i>Rabéprazole sodique hydraté^{III}</i>	Rabeprazol sodowy uwodniony ^{III}
Ricini oleum hydrogenatum^{II}	<i>Castor oil, hydrogenated^{II};</i> <i>Ricin (huile de) hydrogénée^{II}</i>	Olej rycynowy uwodorniony ^{II}
Rosuvastatini compressi^I	<i>Rosuvastatin tablets^I;</i> <i>Rosuvastatine (comprimés de)^I</i>	Rozuwastatyny tabletki ^I
Rosuvastatinum calcicum^{II}	<i>Rosuvastatin calcium^{II};</i> <i>Rosuvastatine calcique^{II}</i>	Rozuwastatyna wapniowa ^{II}
Squalanum^{II}	<i>Squalane^{II}*</i>	Skwalan ^{II}
Sulfamethizolum^{II}	<i>Sulfamethizole^{II};</i> <i>Sulfamethizol^{II}</i>	Sulfametyzol ^{II}
Testosteronum^{II}	<i>Testosterone^{II};</i> <i>Testostérone^{II}</i>	Testosteron ^{II}
Thiocolchicosidum hydricum^{III}	<i>Thiocolchicoside hydrate^{III};</i> <i>Thiocolchicoside hydraté^{III}</i>	Tiokolchikozyd uwodniony ^{III}
Xylometazolini hydrochloridum^{III}	<i>Xylometazoline hydrochloride^{III};</i> <i>Xylométazoline (chlorhydrate de)^{III}</i>	Ksylometazoliny chlorowodorek ^{III}
Zanamivirum hydricum^{II}	<i>Zanamivir hydrate^{II};</i> <i>Zanamivir hydraté^{II}</i>	Zanamiwir uwodniony ^{II}
Zolpidemi tartras^{II}	<i>Zolpidem tartrate^{II};</i> <i>Zolpidem (tartrate de)^{II}</i>	Zolpidemu winian ^{II}