

# Liste des textes adoptés à la session de juin 2021 de la Commission européenne de Pharmacopée

## NOUVEAUX TEXTES

### MONOGRAPHIES

#### Drogues végétales et préparations à base de drogues végétales

Agripaume de Chine (2785)

Echinacée pourpre (parties aériennes d'), jus d'expression stabilisé avec de l'éthanol des (2282)

Echinacée pourpre (parties aériennes d'), jus d'expression stabilisé sans l'éthanol des (2894)

## TEXTES RÉVISÉS

### CHAPITRES GÉNÉRAUX

2.5.3. Indice d'hydroxyle

2.9.12. Classification granulométrique des poudres par tamisage

5.22. Noms des drogues végétales utilisées en médecine traditionnelle chinoise

### MONOGRAPHIES

#### Monographies générales

Précurseurs chimiques pour préparations radiopharmaceutiques (2902)

#### Formes pharmaceutiques

Préparations rectales (1145)

#### Vaccins pour usage humain

Vaccin diphtérique adsorbé (0443)

Vaccin diphtérique adsorbé, à teneur réduite en antigène (0646)

Vaccin diphtérique et tétanique adsorbé (0444)

Vaccin diphtérique et tétanique adsorbé, à teneur réduite en antigène(s) (0647)

Vaccin diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé), de l'hépatite B (ADNr), poliomyélitique (inactivé) et conjugué de l'haemophilus type b, adsorbé (2067)

- Vaccin diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et conjugué de l'haemophilus type b, adsorbé (1932)
- Vaccin diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et de l'hépatite B (ADNr), adsorbé (1933)
- Vaccin diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et poliomyélitique (inactivé), adsorbé (1934)
- Vaccin diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et poliomyélitique (inactivé), adsorbé, à teneur réduite en antigène(s) (2329)
- Vaccin diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé), poliomyélitique (inactivé) et conjugué de l'haemophilus type b, adsorbé (2065)
- Vaccin diphtérique, tétanique, coquelucheux (à cellules entières) et poliomyélitique (inactivé), adsorbé (2061)
- Vaccin diphtérique, tétanique, coquelucheux (à cellules entières), poliomyélitique (inactivé) et conjugué de l'haemophilus type b, adsorbé (2066)
- Vaccin diphtérique, tétanique et coquelucheux (acellulaire, multicomposé), adsorbé (1931)
- Vaccin diphtérique, tétanique et coquelucheux (acellulaire, multicomposé), adsorbé, à teneur réduite en antigène(s) (2764)
- Vaccin diphtérique, tétanique et coquelucheux (à cellules entières), adsorbé (0445)
- Vaccin diphtérique, tétanique et de l'hépatite B (ADNr), adsorbé (2062)
- Vaccin diphtérique, tétanique et poliomyélitique (inactivé), adsorbé, à teneur réduite en antigène(s) (2328)
- Vaccin grippal inactivé (antigène de surface) (0869)
- Vaccin grippal inactivé (antigène de surface, préparé sur cultures cellulaires) (2149)
- Vaccin grippal inactivé à virion fragmenté (0158)

### Vaccins pour usage vétérinaire

- Vaccin de *Clostridium novyi* (type B) pour usage vétérinaire (0362)
- Vaccin de *Clostridium perfringens* pour usage vétérinaire (0363)
- Vaccin de *Clostridium septicum* pour usage vétérinaire (0364)

### Préparations radiopharmaceutiques

- Bétiatide pour préparations radiopharmaceutiques (2551)
- Cuivre (tétrafluoroborate de tétramibi-) pour préparations radiopharmaceutiques (2547)
- Fluoroéthyl-L-tyrosine (<sup>18</sup>F) (solution injectable de) (2466)
- Sodium (molybdate (<sup>99</sup>Mo) de) obtenu par fission, solution de (1923)
- Technétium (<sup>99m</sup>Tc) (macrosalb-), suspension injectable de (0296)

### Drogues végétales et préparations à base de drogues végétales

- Arnica (fleur d') (1391)

Arnica (teinture d') (1809)

Bouillon blanc (fleur de) (1853)

Palmier de Floride (fruit de) (1848)

## Préparations homéopathiques

Méthodes de préparation des souches homéopathiques et déconcentration (2371)

## Monographies

Air médicinal (1238)

Ascorbate sodique (1791)

Ascorbique (acide) (0253)

Bromazépam (0879)

Calcium (gluconate de) pour préparations injectables (0979)

Chlorhydrique (acide) concentré (0002)

Chlorhydrique (acide) dilué (0003)

Cholécalciférol (concentrat de), forme pulvérulente (0574)

Dompéridone (1009)

Dompéridone (maléate de) (1008)

Dronédarone (chlorhydrate de) (3039)

Dydrogestérone (2357)

Fludarabine (phosphate de) (1781)

Foie de Morue (huile de) (1192)

Folique (acide) hydraté (0067)

Glycérol (0496)

Glycérol à 85 pour cent (0497)

Immunoglobuline humaine normale pour administration par voie intramusculaire (0338)

Immunoglobuline humaine normale pour administration par voie intraveineuse (0918)

Immunoglobuline humaine normale pour administration par voie sous-cutanée (2788)

Manganèse (sulfate de) monohydraté (1543)

Mébévérine (chlorhydrate de) (2097)

Pipéracilline sodique (1168)

Podophyllotoxine (2750)

Protamine (sulfate de) (0569)

Spectinomycine (dichlorhydrate de) pentahydraté (1152)

Spectinomycine (sulfate de) tétrahydraté pour usage vétérinaire (1658)

Toxine botulinique type A pour préparation injectable (2113)

## TEXTES SUSPENDUS

*Le texte ci-après est suspendu à partir du 1<sup>er</sup> juillet 2022.*

### MONOGRAPHIES

Gonadotropine sérique équine pour usage vétérinaire (0719)

## TEXTES SUPPRIMÉS

*Les textes suivants seront supprimés de la Pharmacopée Européenne à partir du 1<sup>er</sup> juillet 2022.*

### MONOGRAPHIES

Aminoglutéthimide (1291)

Foie de morue (huile de) (type B) (1193)

Technétium (<sup>99m</sup>Tc) (soufre colloïdal et de), solution injectable de (0131)