

# CONTENU DU SUPPLÉMENT 7.5

Les parties des textes qui ont été révisées ou corrigées sont indiquées par un trait vertical dans la marge et celles qui ont été supprimées sont indiquées par un trait horizontal dans la marge. Ces indications sont toutefois publiées à titre d'information et ne sont pas nécessairement exhaustives ; elles ne constituent pas une partie officielle des textes. Les modifications rédactionnelles ne sont pas signalées.

Aucune copie de texte ne sera fournie.

Les abonnés à la version en cours de la Pharmacopée Européenne (imprimée ou électronique) ont accès à une version archivée de toutes les éditions précédentes de la Pharmacopée Européenne.

## NOUVEAUX TEXTES

Les textes suivants paraissent pour la première fois dans la Pharmacopée Européenne et seront mis en application le **1<sup>er</sup> juillet 2012** au plus tard.

### MONOGRAPHIES

#### Préparations radiopharmaceutiques et matières premières pour préparations radiopharmaceutiques

Sodium (iodohippurate de) dihydraté pour préparations radiopharmaceutiques (2352)

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

Actée à grappes (2069)

Angelica sinensis (racine d') (2558)

Atractylodes lancea (rhizome d') (2559)

Atractylodes macrocephala (rhizome d') (2560)

Drynaria (rhizome de) (2563)

Niaouli type cinéole (huile essentielle de) (2468)

Poria (2475)

### Monographies

Aluminium (stéarate d') (1663)

Célécoxib (2591)

Docétaxel anhydre (2593)

Duloxétine (chlorhydrate de) (2594)

Melphalan (1698)

## TEXTES RÉVISÉS

Les textes suivants ont fait l'objet d'une révision d'ordre technique depuis leur dernière publication. Ils seront mis en application le **1<sup>er</sup> juillet 2012**.

### CHAPITRES GÉNÉRAUX

1. Prescriptions générales

2.7.16. Titrage de l'activité du vaccin coquelucheux acellulaire

2.9.10. Teneur en éthanol

2.9.11. Recherche du méthanol et du 2-propanol

### MONOGRAPHIES

#### Vaccins pour usage humain

Vaccin conjugué de l'haemophilus type b (1219)

Vaccin coquelucheux (adsorbé, copurifié, acellulaire) (1595)

Vaccin coquelucheux (adsorbé, multicomposé, acellulaire) (1356)

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 (à cellules entières), adsorbé (0445)

Vaccin vivant de la fièvre jaune (0537)

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

Chélideine (1861)

Coriandre (1304)

Frêne (feuille de) (1600)

Mélilot (2120)

Menthe poivrée (huile essentielle de) (0405)

Palmier de Floride (fruit de) (1848)

Pissenlit (partie aérienne et racine de) (1851)

Verveine officinale (1854)

### Monographies

Acétylsalicylique (acide) (0309)

Amantadine (chlorhydrate d') (0463)

Amidotrizoïque (acide) dihydraté (0873)

Amikacine (1289)

Amikacine (sulfate d') (1290)

Ammonium (bromure d') (1389)

Apomorphine (chlorhydrate d') hémihydraté (0136)

Carbimazol (0884)	Midazolam (0936)
Chlorpromazine (chlorhydrate de) (0475)	Nitrendipine (1246)
Chlortétracycline (chlorhydrate de) (0173)	Nizatidine (1453)
Ciclosporine (0994)	Oméga-3 (esters éthyliques 60 d'acides) (2063)
Dexaméthasone (phosphate sodique de) (0549)	Oméga-3 (esters éthyliques 90 d'acides) (1250)
Docétaxel trihydraté (2449)	Oméga-3 (triglycérides d'acides) (1352)
Etofénamate (1513)	Pipémidique (acide) trihydraté (1743)
Fluorescéine (2348)	Pirétanide (1556)
Fluphénazine (dichlorhydrate de) (0904)	Piroxicam (0944)
Foie de morue d'élevage (huile de) (2398)	Poisson (huile de) riche en acides oméga-3 (1912)
Foie de morue (huile de) (type A) (1192)	Potassium (bromure de) (0184)
Foie de morue (huile de) (type B) (1193)	Potassium (chlorure de) (0185)
Fosinopril sodique (1751)	Propyphénazone (0636)
Gentamicine (sulfate de) (0331)	Saumon d'élevage (huile de) (1910)
Hydrocortisone (acétate d') (0334)	Sodium (bromure de) (0190)
Immunoglobuline humaine normale pour administration par voie intraveineuse (0918) <sup>(1)</sup>	Sulfadiazine (0294)
Magaldrate (1539)	Thiopental et carbonate sodiques (0212)
Magnésium (aspartate de) dihydraté (1445)	Titane (dioxyde de) (0150)
Métamizole sodique monohydraté (1346)	Torasémide anhydre (2132)
	Triamcinolone (acétonide de) (0533)

(1) Ce texte a été mis en application le 1<sup>er</sup> janvier 2012.

## TEXTES CORRIGÉS

*Les textes suivants ont été corrigés et sont republiés dans leur intégralité. Ces corrections sont à prendre en compte dès la date de publication du supplément 7.5 (1<sup>er</sup> janvier 2012).*

### CHAPITRES GÉNÉRAUX

- 2.7.13. Dosage de l'immunoglobuline humaine anti-D
- 3.1.1.1. Matériaux à base de poly(chlorure de vinyle) plastifié pour récipients destinés à contenir le sang humain et les produits du sang
- 3.1.1.2. Matériaux à base de poly(chlorure de vinyle) plastifié pour tubulures utilisées dans les nécessaires pour transfusion du sang et des composants sanguins
- 3.1.3. Polyoléfines
- 3.1.5. Polyéthylène avec additifs pour récipients destinés aux préparations parentérales et aux préparations ophtalmiques
- 3.1.6. Polypropylène pour récipients et fermetures destinés aux préparations parentérales et aux préparations ophtalmiques
- 3.1.10. Matériaux à base de poly(chlorure de vinyle) non plastifié pour conditionnement des solutions aqueuses non injectables
- 3.1.14. Matériaux à base de poly(chlorure de vinyle) plastifié pour récipients destinés à contenir les solutions aqueuses pour perfusion intraveineuse
- 3.1.15. Poly(téréphtalate d'éthylène) pour récipients pour préparations à usage non parentéral

### MONOGRAPHIES

#### Monographies générales

Substances pour usage pharmaceutique (2034)

#### Formes pharmaceutiques

Préparations parentérales (0520)

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

Cynorrhodon (1510)

#### Monographies

Amiodarone (chlorhydrate d') (0803)

Carboplatine (1081)

Ciclopirox (1407)

Ciclopirox olamine (1302)

Glimépiride (2223)

Lévothyroxine sodique (0401)

Magnésium (carbonate de) léger (0042)

Natéglidine (2575)

Papavérine (chlorhydrate de) (0102)

## TEXTES DONT LE TITRE A ÉTÉ MODIFIÉ

*Le titre des textes suivants a été modifié dans le supplément 7.5.*

### CHAPITRES GÉNÉRAUX

2.9.10. Teneur en éthanol (*en remplacement de Teneur en éthanol et tableaux alcoométriques*)

### MONOGRAPHIES

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

Palmier de Floride (fruit de) (1848) (*en remplacement de Sabal (fruit de)*)

#### Monographies

Apomorphine (chlorhydrate d') hémihydraté (0136) (*en remplacement d'Apomorphine (chlorhydrate d')*)

Métamizole sodique monohydraté (1346) (*en remplacement de Métamizole sodique*)

## TEXTES SUPPRIMÉS

*Le texte suivant est supprimé à partir du 1<sup>er</sup> avril 2012.*

### MONOGRAPHIES

#### Monographies

Benfluorex (chlorhydrate de) (1601)

*Les textes suivants sont supprimés à partir du 1<sup>er</sup> juillet 2012.*

### MONOGRAPHIES

#### Monographies

Chlorothiazide (0385)

Diènestrol (0483)

Emétine (chlorhydrate de) heptahydraté (0080)

Esérine (sulfate d') (0684)

Etofylline (0492)

Hexobarbital (0183)

Histamine (phosphate d') (0144)

Iotalamique (acide) (0751)

Méthaqualone (0510)

Méthylatropine (bromure de) (0511)

Méthylatropine (nitrate de) (0512)

Succinylsulfathiazol (0357)

Sulfisomidine (0639)

Tubocurarine (chlorure de) (0305)