

PREPARATIONS MAGISTRALES

<u>INDICATION</u>	<u>FORMES</u>	<u>FORMULES</u>	<u>DOSAGES USUELS</u>	<u>REMBOURSEMENT</u>	<u>RAISON DU REMBOURSEMENT</u>
<u>ACNE</u>	<u>SOLUTION</u>	<u>Ichtyol</u> <u>Glycérine</u> <u>Résorcine</u> <u>Acide salicylique</u> <u>Alcool camphré</u> <u>Eau purifiée</u>	<u>5g</u> <u>5g</u> <u>5g</u> <u>5g</u> <u>50ml</u> <u>150ml</u>	<u>OUI</u>	<u>Matières premières inscrites à la pharmacopée</u>
<u>ACNE</u>	<u>SOLUTION</u>	<u>Iode</u> <u>Soufre sublimé</u> <u>Acide salicylique</u> <u>Alcool à 60%</u>	<u>2g</u> <u>2g</u> <u>2g</u> <u>100ml</u>	<u>OUI</u>	<u>Matières premières inscrites à la pharmacopée</u>
<u>ACNE</u>	<u>CREME</u>	<u>Erythromycine</u> <u>Alcool à 60%</u> <u>Physiane crème</u>	<u>1,15g</u> <u>4,5g</u> <u>40ml</u>	<u>OUI</u>	<u>Matières premières inscrites à la pharmacopée</u> <u>Concernant l'excipient se rapprocher du laboratoire distributeur</u>
<u>ACNE</u>	<u>SOLUTION</u>	<u>Résorcine</u> <u>Iode</u> <u>Alcool à 15°</u> <u>Propylène glycol</u>	<u>16g</u> <u>1.4g</u> <u>170g</u> <u>30g</u>	<u>OUI</u>	<u>Matières premières inscrites à la pharmacopée</u>

<u>ACNEE / DEPIGMENTANT</u>	<u>CREME</u>	<u>Differine crème</u> <u>Hydroquinone</u> <u>Effasun Hydroquin</u>	<u>20g</u> <u>1,33g</u> <u>20g</u>	<u>NON</u>	<u>Matière première non</u> <u>inscrite à la pharmacopée</u>
<u>ACNE</u>	<u>POMMADE</u>	<u>Salicylique acide</u> <u>Urée</u> <u>Résorcine</u> <u>Vaseline blanche</u>	<u>7g</u> <u>6g</u> <u>3g</u> <u>30g</u>	<u>OUI</u>	<u>Matières premières</u> <u>inscrites à la pharmacopée</u>
<u>ACNE / ROSACEE</u>	<u>CREME</u>	<u>Erythromycine</u> <u>Metronidazole</u> <u>Alcool à 60%</u> <u>Biobase</u>	<u>1,5g</u> <u>1,2g</u> <u>4,5g</u> <u>1 tube</u>	<u>OUI</u>	<u>Matières premières</u> <u>inscrites à la pharmacopée</u>
<u>ACNE</u> <u>POLYMORPHE</u>	<u>CREME</u>	<u>Tétracycline</u> <u>Eau purifiée</u> <u>Biobase</u>	<u>2g</u> <u>8g</u> <u>60g</u>	<u>OUI</u>	<u>Matières premières</u> <u>inscrites à la pharmacopée</u>
<u>AFFECTION</u> <u>BACTERIENNE ET</u> <u>PARASITAIRE</u>	<u>CREME</u>	<u>Metronidazole</u> <u>Hydranorm</u> <u>Roche Posay</u>	<u>0,45g</u> <u>50ml</u>	<u>OUI</u>	<u>Maladie chronique d'une</u> <u>exceptionnelle gravité</u>
<u>ALCALINISANT</u>	<u>SOLUTION</u>	<u>Sérum bicarbonaté à</u> <u>1,4%</u>		<u>NON</u>	<u>Existence d'une spécialité</u> <u>strictement équivalente</u>
<u>ALCALINISANT /</u> <u>LAXATIF</u>	<u>SOLUTION</u>	<u>Bicarbonate de sodium</u> <u>Carbonate de calcium</u> <u>Citrate de sodium</u> <u>Sulfate de potassium</u> <u>Sulfate de magnésium</u> <u>Eau purifiée</u>	<u>40g</u> <u>40g</u> <u>20g</u> <u>5g</u> <u>7g</u> <u>QSP 1000ml</u>	<u>OUI</u>	<u>Matières premières</u> <u>inscrites à la pharmacopée</u>

<u>ALOPECIE</u>	<u>SOLUTION</u>	<u>Minoxidil</u> <u>Propylène glycol</u> <u>Alcool à 90%</u> <u>Eau purifiée</u>	<u>1g</u> <u>18ml</u> <u>32ml</u> <u>10ml</u>	<u>NON</u>	<u>Préparation à visée non thérapeutique</u>
<u>ANTIDEPRESSEUR</u>	<u>GELULES</u>	<u>Orotate de lithium</u>	<u>150mg</u>	<u>NON</u>	<u>Matière première non inscrite à la pharmacopée</u>
<u>ANTIDEPRESSEUR</u>	<u>GELULES</u>	<u>Carbonate de lithium</u>	<u>180mg</u>	<u>OUI</u>	<u>Matières premières inscrites à la pharmacopée</u>
<u>ANTISEPTIQUE</u>	<u>SOLUTION</u>	<u>Solution aqueuse de fluorescéine sodique</u>	<u>1 pour 1000</u>	<u>OUI</u>	<u>Matières premières inscrites à la pharmacopée</u>
<u>ANTISEPTIQUE</u>	<u>SOLUTION</u>	<u>Borate de sodium</u> <u>Glycérine</u> <u>Eau oxygénée à 10 volumes</u>	<u>1,5g</u> <u>28,5g</u> <u>30g</u>	<u>OUI</u>	<u>Matières premières inscrites à la pharmacopée</u>
<u>ANTISEPTIQUE</u>	<u>SOLUTION</u>	<u>Bleu de méthylène</u> <u>Eau purifiée</u>	<u>0,25g</u> <u>100ml</u>	<u>OUI</u>	<u>Matières premières inscrites à la pharmacopée</u>
<u>APHTOSES</u>	<u>GELULES</u>	<u>sulfate de zinc</u>	<u>150mg</u>	<u>OUI</u>	<u>Matière première inscrite à la pharmacopée</u>
<u>BRULURES</u>	<u>EMULSION</u>	<u>Liniment oléo calcaire</u>		<u>OUI</u>	<u>Formule inscrite au Formulaire National</u>
<u>CREVASSES</u>	<u>POMMADE</u>	<u>Baume du commandeur</u> <u>Glycérine</u> <u>Cérat de Galien modifié</u>	<u>5g</u> <u>5g</u> <u>50g</u>	<u>NON</u>	<u>Préparation utilisant comme principes actifs des plantes en l'état ou des préparations à base de plantes non remboursées</u>

<u>CREVASSES</u>	<u>POMMADE</u>	<u>Baume du commandeur</u> <u>Glycérine</u> <u>Excipient pommade</u>	<u>2,5g</u> <u>2,5g</u> <u>25g</u>	<u>NON</u>	<u>Préparation utilisant</u> <u>comme principes actifs des</u> <u>plantes en l'état ou des</u> <u>préparations à base de</u> <u>plantes non remboursées</u>
<u>CREVASSES DU SEIN</u>	<u>SOLUTION</u>	<u>Teinture de benjoin</u> <u>Glycérine</u> <u>Borate de sodium</u> <u>Eau de rose</u>	<u>12g</u> <u>20g</u> <u>8g</u> <u>40g</u>	<u>NON</u>	<u>Préparation utilisant</u> <u>comme principes actifs des</u> <u>plantes en l'état ou des</u> <u>préparations à base de</u> <u>plantes non remboursées</u>
<u>CYSTITE</u>	<u>GELULES</u>	<u>Citrate de sodium</u>	<u>1000mg</u>	<u>OUI</u>	<u>Matières premières</u> <u>inscrites à la pharmacopée</u>
<u>DEMENGEAISON</u>	<u>SOLUTION</u>	<u>Alcoolat de lavande</u> <u>Alcoolat de Fioravanti</u>	<u>500ml</u> <u>500ml</u>	<u>NON</u>	<u>Préparation utilisant</u> <u>comme principes actifs des</u> <u>plantes en l'état ou des</u> <u>préparations à base de</u> <u>plantes non remboursées</u>
<u>DERMATOSE</u>	<u>CREME</u>	<u>Diprosalic</u> <u>Ichtyol</u>	<u>60g</u> <u>4g</u>	<u>OUI</u>	<u>Matières premières</u> <u>inscrites à la pharmacopée</u> <u>et spécialité remboursée</u>
<u>DERMATOSE</u>	<u>CREME</u>	<u>Ichtyol</u> <u>Glycérine</u> <u>Alcool à 90%</u>	<u>2g</u> <u>50g</u> <u>QSP 200ml</u>		<u>Matières premières</u> <u>inscrites à la pharmacopée</u>
<u>DERMATOSE</u>	<u>EMULSION</u>	<u>Borate de sodium</u> <u>Oxyde de zinc</u> <u>Liniment oléo calcaire</u>	<u>0,25g</u> <u>30g</u> <u>QSP 100g</u>	<u>OUI</u>	<u>Matières premières</u> <u>inscrites à la pharmacopée</u> <u>ou au Formulaire National</u>

<u>DERMATOSE</u>	<u>POMMADE</u>	<u>Bismuth sous carbonate</u> <u>Zinc oxyde</u> <u>Lanoline</u> <u>Vaseline</u> <u>Eau de rose</u>	<u>0,5g</u> <u>5g</u> <u>12g</u> <u>40g</u> <u>10g</u>	<u>OUI</u>	<u>Matières premières</u> <u>inscrites à la pharmacopée</u>
<u>DERMATOSE DES PAUPIERES</u>	<u>POMMADE</u>	<u>Ichtyol</u> <u>Zinc oxyde</u> <u>Eau purifiée</u> <u>Lanoline</u> <u>Huile de vaseline</u> <u>Vaseline blanche</u>	<u>1g</u> <u>5g</u> <u>10g</u> <u>20g</u> <u>30g</u> <u>QSP 100g</u>	<u>OUI</u>	<u>Matières premières</u> <u>inscrites à la pharmacopée</u>
<u>DERMATOSE DU PIED</u>	<u>POMMADE</u>	<u>Dermoval</u> <u>Acide salicylique</u> <u>Vaseline blanche</u>	<u>100g</u> <u>5g</u> <u>95g</u>	<u>OUI</u>	<u>Matières premières</u> <u>inscrites à la pharmacopée</u>
<u>DERMITES</u>	<u>LOOCH / EMULSION</u>	<u>Coaltar</u> <u>Glycérine</u> <u>Excipial capilla</u>	<u>5g</u> <u>10g</u> <u>QSP 200g</u>	<u>OUI</u>	<u>Matières premières</u> <u>inscrites à la pharmacopée</u>
<u>DERMITE ATOPIQUE</u>	<u>CREME</u>	<u>Nerisone crème</u> <u>Glycérolé d'amidon</u> <u>Cold cream</u>	<u>30g</u> <u>20g</u> <u>200g</u>	<u>OUI</u>	<u>Maladie chronique d'une</u> <u>particulière gravité</u>
<u>DERMITE DU NOURRISSON</u>	<u>CREME</u>	<u>Zinc oxyde</u> <u>Talc</u> <u>Lanoline</u> <u>Eau de chaux</u> <u>Huile d'amandes douces</u>	<u>20g</u> <u>20g</u> <u>20g</u> <u>20g</u> <u>QSP pâte molle</u>	<u>OUI</u>	<u>Matières premières</u> <u>inscrites à la pharmacopée</u>

<u>DERMITE DU PIED</u>	<u>SOLUTION</u>	<u>Oxyde de zinc</u> <u>Carbonate de calcium</u> <u>Glycérine</u> <u>Formol</u> <u>Eau purifiée</u>	<u>25g</u> <u>25g</u> <u>25g</u> <u>10g</u> <u>15g</u>	<u>OUI</u>	<u>Matières premières</u> <u>inscrites à la pharmacopée</u>
<u>DERMITE</u> <u>SEBORRHEIQUE</u>	<u>CREME</u>	<u>Borate de sodium</u> <u>Oxyde de zinc</u> <u>Econazole crème</u> <u>Liniment oléo calcaire</u>	<u>0,6g</u> <u>80g</u> <u>30g</u> <u>220g</u>	<u>OUI</u>	<u>Matières premières</u> <u>inscrites à la pharmacopée</u> <u>et spécialité non</u> <u>considérée comme un</u> <u>excipient</u>
<u>DERMITE</u> <u>SEBORRHEIQUE</u>	<u>CREME</u>	<u>Derموال crème</u> <u>Acide salicylique</u>	<u>100g</u> <u>4g</u>	<u>OUI</u>	<u>Matières premières</u> <u>inscrites à la pharmacopée</u>
<u>DESSECHEMENT</u> <u>CUTANE</u>	<u>GELULES</u>	<u>Pregnénolone</u>	<u>50mg</u>	<u>NON</u>	<u>Préparation à visée non</u> <u>thérapeutique et matière</u> <u>première non inscrite à la</u> <u>pharmacopée</u>
<u>DOULEURS</u> <u>SEVERES</u>	<u>LIQUIDE</u>	<u>Phénol</u> <u>Menthol</u> <u>Cocaïne</u>	<u>1g</u> <u>1g</u> <u>1g</u>	<u>OUI</u>	<u>Matières premières</u> <u>inscrites à la pharmacopée</u>
<u>DOULEURS</u>	<u>GELULES</u>	<u>Acide acétylsalicylique</u>	<u>50mg</u>	<u>OUI</u>	<u>Préparation inscrite au</u> <u>Formulaire National</u>
<u>DOULEURS</u> <u>MUSCULAIRES</u>	<u>LIQUIDE</u>	<u>Menthol</u> <u>Camphre synthétique</u> <u>HE lavande</u> <u>HE eucalyptus</u> <u>Salicylate de méthyle</u> <u>Huile de vaseline</u>	<u>25g</u> <u>10g</u> <u>7g</u> <u>10g</u> <u>15g</u> <u>33g</u>	<u>NON</u>	<u>Préparation utilisant</u> <u>comme principes actifs des</u> <u>plantes en l'état ou des</u> <u>préparations à base de</u> <u>plantes non remboursées</u>

<u>DOULEURS MUSCULAIRES</u>	<u>POMMADE</u>	<u>Menthol</u> <u>Gaiacol</u> <u>Salicylate de méthyle</u> <u>Baume tranquille</u> <u>Chloroforme</u> <u>Vaseline blanche</u>	<u>0,36g</u> <u>1,20g</u> <u>3g</u> <u>4,80g</u> <u>1,20g</u> <u>QSP 60g</u>	<u>NON</u>	<u>Matière première non inscrite à la pharmacopée (chloroforme)</u> <u>Formule non inscrite au Formulaire National</u>
<u>ECCHYMOSES</u>	<u>EMPLATRE</u>	<u>Argile verte</u> <u>Huile essentielle d'eucalyptus</u> <u>Huile essentielle de menthe</u>	<u>4g</u> <u>10 gouttes</u> <u>10 gouttes</u>	<u>NON</u>	<u>Matière première non inscrite à la pharmacopée</u> <u>Préparation utilisant comme principes actifs des plantes en l'état ou des préparations à base de plantes</u>
<u>ECZEMA</u>	<u>CREME</u>	<u>Résorcine</u> <u>Vaseline blanche</u>	<u>10g</u> <u>100g</u>	<u>OUI</u>	<u>Matières premières inscrites à la pharmacopée</u>
<u>ECZEMA</u>	<u>POMMADE</u>	<u>Blanc de baleine</u> <u>Cire blanche</u> <u>Glycérine</u> <u>Huile d'amandes douces</u> <u>Diprosone pommade</u>	<u>10g</u> <u>10g</u> <u>25g</u> <u>55g</u> <u>65g</u>	<u>OUI</u>	<u>Matières premières inscrites à la pharmacopée</u> <u>Spécialité utilisée remboursée</u>
<u>ECZEMA</u>	<u>POMMADE</u>	<u>Procaïne chlorhydrate</u> <u>Lanovaseline</u> <u>Zinc sulfate</u> <u>Zinc oxyde</u> <u>Cuivre sulfate</u> <u>Eau purifiée</u>	<u>0,6g</u> <u>25g</u> <u>0,06g</u> <u>5g</u> <u>0,4g</u> <u>5g</u>	<u>OUI</u>	<u>Maladie chronique d'une particulière gravité</u>

<u>ECZEMA</u>	<u>CREME</u>	<u>Zinc sulfate</u> <u>Zinc oxyde</u> <u>Eau purifiée</u> <u>Betneval</u> <u>Dexeryl</u>	<u>0,3g</u> <u>5g</u> <u>10g</u> <u>60g</u> <u>60g</u>	<u>OUI</u>	<u>Maladie chronique d'une particulière gravité</u>
<u>ECZEMA</u>	<u>POMMADE</u>	<u>Cérat de Galien</u> <u>Betneval pommade</u>	<u>100g</u> <u>1 tube</u>	<u>OUI</u>	<u>Spécialité inscrite au Formulaire National et Spécialité remboursée</u>
<u>ECZEMA</u>	<u>CREME</u>	<u>Diprosone pommade</u> <u>Crème de Dalibour</u>	<u>40g</u> <u>120g</u>	<u>OUI</u>	<u>Spécialité avec AMM et inscription au Formulaire National</u>
<u>ECZEMA</u>	<u>POMMADE</u>	<u>Sulfate de cuivre</u> <u>Sulfate de zinc</u> <u>Eau purifiée</u> <u>Lanoline</u> <u>Vaseline Blanche</u> <u>Diprosone crème</u>	<u>0,1g</u> <u>0,1g</u> <u>25g</u> <u>25g</u> <u>50g</u> <u>60g</u>	<u>OUI</u>	<u>Matières premières inscrites à la pharmacopée</u>
<u>ECZEMA</u>	<u>POMMADE</u>	<u>Prednisolone</u> <u>Chloramphénicol</u> <u>Ichtyol</u> <u>Oxyde de zinc</u> <u>Eau purifiée</u> <u>Vaseline blanche</u> <u>Lanoline</u>	<u>0,25g</u> <u>1,20g</u> <u>1,80g</u> <u>10g</u> <u>10g</u> <u>10g</u> <u>50g</u>	<u>OUI</u>	<u>Matières premières inscrites à la pharmacopée</u>
<u>ECZEMA</u>	<u>CREME</u>	<u>Diprosone crème</u> <u>Diprobace crème</u>	<u>1 tube</u> <u>2 tubes</u>	<u>OUI</u>	<u>Matières premières inscrites à la pharmacopée</u>

<u>ECZEMA</u>	<u>CREME</u>	<u>Cuivre sulfate</u> <u>Zinc sulfate</u> <u>Glycerine</u> <u>Cold cream</u>	<u>0,1g</u> <u>0,2g</u> <u>5g</u> <u>50g</u>	<u>OUI</u>	<u>Matière première inscrite à la pharmacopée</u> <u>Formule inscrite au Formulaire National</u>
<u>ECZEMA</u>	<u>POMMADE</u>	<u>Glycérolé d'amidon</u> <u>Acide salicylique</u> <u>Avibon crème</u> <u>Diprosone crème</u>	<u>50g</u> <u>4g</u> <u>30g</u> <u>30g</u>	<u>OUI</u>	<u>Matières premières inscrites à la pharmacopée</u> <u>Spécialité à visée thérapeutique</u>
<u>ECZEMA</u>	<u>LOOCH / EMULSION</u>	<u>Sulfate de cuivre</u> <u>Sulfate de zinc</u> <u>Excipial hydrolotion</u>	<u>0,2g</u> <u>0,2g</u> <u>QSP 100g</u>	<u>OUI</u>	<u>Matières premières inscrites à la pharmacopée</u>
<u>ECZEMA</u>	<u>POMMADE</u>	<u>Talc</u> <u>Zinc oxyde</u> <u>Bismuth sous nitrate</u> <u>Ichtyol</u> <u>Camphre synthétique</u> <u>Lanovaseline</u>	<u>25g</u> <u>25g</u> <u>10g</u> <u>2g</u> <u>2g</u> <u>48g</u>	<u>OUI</u>	<u>Matières premières inscrites à la pharmacopée</u>
<u>ECZEMA</u>	<u>CREME</u>	<u>Acide salicylique</u> <u>Zinc oxyde</u> <u>Cérat de Galien</u> <u>Epitopic</u>	<u>4g</u> <u>4g</u> <u>25g</u> <u>10g</u>	<u>OUI</u>	<u>Matières premières inscrites à la pharmacopée</u> <u>Spécialité utilisée remboursée</u>
<u>ECZEMA</u>	<u>CREME</u>	<u>Zinc sulfate</u> <u>Cuivre sulfate</u> <u>Eau purifiée</u> <u>Locapred</u> <u>Cold cream</u>	<u>5g</u> <u>0,5g</u> <u>10g</u> <u>15g</u> <u>100g</u>	<u>OUI</u>	<u>Matière première inscrite à la pharmacopée</u> <u>Formule inscrite au Formulaire National</u>
<u>ECZEMA</u>	<u>CREME</u>	<u>Sulfate de cuivre</u> <u>Sulfate de zinc</u> <u>Oxyde de zinc</u> <u>Eau purifiée</u> <u>Excipial lipocrème</u>	<u>0,06g</u> <u>0,1g</u> <u>4g</u> <u>6ml</u> <u>80g</u>	<u>OUI</u>	<u>Matières premières inscrites à la pharmacopée</u>

<u>ECZEMA</u>	<u>POMMADE</u>	<u>Goudron de houille</u> <u>Oxyde de zinc</u> <u>Vaseline Blanche</u>	<u>2g</u> <u>5g</u> <u>40g</u>	<u>OUI</u>	<u>Matières premières</u> <u>inscrites à la pharmacopée</u>
<u>ECZEMA DE CONTACT</u>	<u>CREME</u>	<u>Tridesonit</u> <u>Cold cream</u>	<u>10g</u> <u>5g</u>	<u>OUI</u>	<u>Formule inscrite au</u> <u>Formulaire National</u> <u>Spécialité remboursée</u>
<u>ECZEMA DU CUIR CHEVELU</u>	<u>LOOCH / EMULSION</u>	<u>Coaltar</u> <u>Glycérine</u> <u>Excipial capilla</u>	<u>4g</u> <u>10g</u> <u>200g</u>	<u>OUI</u>	<u>Matières premières</u> <u>inscrites à la pharmacopée</u> <u>Maladie chronique d'une</u> <u>particulière gravité</u>
<u>ECZEMA DU VISAGE</u>	<u>CREME</u>	<u>Zinc sulfate</u> <u>Cuivre sulfate</u> <u>Zinc oxyde</u> <u>Eau purifiée</u> <u>Cold cream</u> <u>Nerisone crème</u>	<u>0,3g</u> <u>0,2g</u> <u>5g</u> <u>7g</u> <u>60g</u> <u>30g</u>	<u>OUI</u>	<u>Matière première inscrite à</u> <u>la pharmacopée</u> <u>(chloroforme)</u> <u>Formule inscrite au</u> <u>Formulaire National</u> <u>Spécialité remboursée</u>
<u>EMOLLIENT PROTECTEUR</u>	<u>CREME</u>	<u>Cérat de Galien modifié</u>		<u>OUI</u>	<u>Formule inscrite au</u> <u>Formulaire National</u>
<u>ERYTHEME FESSIER DU NOURRISSON</u>	<u>POMMADE</u>	<u>Lanoline</u> <u>Vaseline blanche</u> <u>Eau de chaux</u> <u>Huile d'amandes douces</u> <u>Oxyde de zinc</u>	<u>32g</u> <u>32g</u> <u>40g</u> <u>40g</u> <u>16g</u>	<u>OUI</u>	<u>Matières premières</u> <u>inscrites à la pharmacopée</u>
<u>ERYTHEME FESSIER DU NOURRISSON</u>	<u>POMMADE</u>	<u>Bismuth salicylate</u> <u>Sodium borate</u> <u>Amidon maïs</u> <u>Zinc oxyde</u> <u>Lanoline</u> <u>Vaseline blanche</u>	<u>4g</u> <u>4g</u> <u>20g</u> <u>20g</u> <u>30g</u> <u>30g</u>	<u>OUI</u>	<u>Matières premières</u> <u>inscrites à la pharmacopée</u>

<u>ERYTHEME NOUEUX</u>	<u>GELULES</u>	<u>Potassium iodure</u>	<u>500mg</u>	<u>OUI</u>	<u>Matières premières inscrites à la pharmacopée</u>
<u>ETAT DEPRESSIF (ENFANT DE 8 ANS)</u>	<u>GELULES</u>	<u>Tyrosine</u>	<u>200mg</u>	<u>OUI</u>	<u>Matières premières inscrites à la pharmacopée</u>
<u>FORFIFIANT</u>	<u>GELULES</u>	<u>Vitamine E</u> <u>Vitamine C</u> <u>Bêta carotène à 10%</u> <u>Sélénium</u> <u>Zinc</u> <u>Chrome sur levure</u>	<u>0,03g</u> <u>0,12g</u> <u>0,015g</u> <u>0,0001g</u> <u>0,02g</u> <u>0,0125g</u>	<u>NON</u>	<u>Les préparations à base d'oligo-éléments ne sont pas remboursées</u>
<u>GLYCEROTONE</u>	<u>SOLUTION</u>	<u>Glycérine</u> <u>Eau purifiée</u>	<u>62,8g</u> <u>QSP 100ml</u>	<u>OUI</u>	<u>Matières premières inscrites à la pharmacopée</u>
<u>HERPES</u>	<u>SOLUTION</u>	<u>Tanin à l'éther</u> <u>Alcool à 90%</u> <u>Eau purifiée</u>	<u>5g</u> <u>20g</u> <u>QSP 100g</u>	<u>OUI</u>	<u>Matières premières inscrites à la pharmacopée</u>
<u>HYGIENE DERMATOLOGIQUE</u>	<u>CREME</u>	<u>Cold cream</u>		<u>OUI</u>	<u>Les formules composées inscrites au Formulaire National délivrées en l'état ou entrant dans la composition d'une préparation sont remboursées</u>
<u>HYPERHYDROSE PLANTAIRE</u>	<u>SOLUTION</u>	<u>Chlorure d'aluminium</u> <u>Alcool à 95%</u> <u>Acide salicylique</u> <u>Propylène glycol</u>	<u>30g</u> <u>30g</u> <u>2,5g</u> <u>9g</u>	<u>NON</u>	<u>Préparation à visée non thérapeutique</u>

<u>HYPERHYDROSE PLANTAIRE</u>	<u>SOLUTION</u>	<u>Alcool à 90°</u> <u>Camphre</u> <u>Formol</u>	<u>110ml</u> <u>10g</u> <u>5g</u>	<u>NON</u>	<u>Préparation à visée non thérapeutique</u>
<u>HYPOKALIEMIE</u>	<u>GELULES</u>	<u>Bicarbonate de potassium</u>	<u>180mg</u>	<u>OUI</u>	<u>Matières premières inscrites à la pharmacopée</u>
<u>HYPOSIALIE</u>	<u>SIROP</u>	<u>Chlorhydrate de pilocarpine</u> <u>Sirop simple</u> <u>Eau purifiée</u>	<u>0,3g</u> <u>200g</u> <u>QSP 600ml</u>	<u>OUI</u>	<u>Matières premières inscrites à la pharmacopée</u>
<u>HYPOSIALIE</u>	<u>GELULES</u>	<u>Chlorhydrate de pilocarpine</u>	<u>2,5mg</u>	<u>OUI</u>	<u>Matières premières inscrites à la pharmacopée</u>
<u>IMPETIGO</u>	<u>POMMADE</u>	<u>Pommade de Dalibour sans camphre</u>		<u>OUI</u>	<u>Matières premières inscrites à la pharmacopée</u>
<u>INFECTIONS URINAIRES</u>	<u>GELULES</u>	<u>Bleu de méthylène</u>	<u>20mg</u>	<u>OUI</u>	<u>Matières premières inscrites à la pharmacopée</u>
<u>INFECTIONS URINAIRES (colibacilles)</u>	<u>GELULES GASTRO RESISTANTES</u>	<u>chlorure d'ammonium</u>	<u>500mg</u>	<u>OUI</u>	<u>Matière première inscrite à la pharmacopée</u>
<u>INSOMNIE</u>	<u>GELULES</u>	<u>Mélatonine</u>	<u>2mg</u>	<u>NON</u>	<u>Matière première non inscrite à la pharmacopée</u>
<u>INSOMNIE</u>	<u>GELULES</u>	<u>Diazépam</u> <u>Amitryptiline</u> <u>Sulpiride</u>	<u>5mg</u> <u>10mg</u> <u>25mg</u>	<u>OUI</u>	<u>Matières premières inscrites à la pharmacopée</u>

<u>INSUFFISANCE HEPATIQUE / AEROPHAGIE</u>	<u>GELULES</u>	<u>Meso-inositol</u> <u>Bicarbonate de sodium</u> <u>Phosphate disodique</u> <u>anhydre</u> <u>Sulfate de sodium</u> <u>anhydre</u> <u>Excipient</u>	<u>0,2g</u> <u>0,3g</u> <u>0,1g</u> <u>0,05g</u> <u>QSP</u>	<u>OUI</u>	<u>Matières premières</u> <u>inscrites à la pharmacopée</u>
<u>ICTYOSE</u>	<u>POMMADE</u>	<u>Glycérolé d'amidon</u> <u>Vitamine A</u> <u>Vitamine E</u> <u>Cérat de Galien modifié</u>	<u>32g</u> <u>500000UI</u> <u>11,25g</u> <u>300g</u>	<u>OUI</u>	<u>Matières premières</u> <u>inscrites à la pharmacopée</u> <u>Formule inscrite au</u> <u>Formulaire National</u>
<u>INTERTRIGO</u>	<u>CREME</u>	<u>Talc</u> <u>Oxyde de zinc</u> <u>Lanoline</u> <u>Vaseline blanche</u> <u>Lamisil crème</u>	<u>10g</u> <u>10g</u> <u>20g</u> <u>20g</u> <u>1 tube</u>	<u>OUI</u>	<u>Matières premières</u> <u>inscrites à la pharmacopée</u> <u>Spécialité utilisée</u> <u>remboursée</u>
<u>KERATODERMIE</u>	<u>EMULSION</u>	<u>Huile de cade</u> <u>Goudron végétal</u> <u>Résorcine</u> <u>Huile d'amandes douces</u> <u>Beurre de cacao</u>	<u>1g</u> <u>1g</u> <u>1g</u> <u>30g</u> <u>10g</u>	<u>NON</u>	<u>Matière première non</u> <u>inscrite à la pharmacopée</u> <u>(goudron végétal et huile</u> <u>de cade)</u>
<u>KERATOLYTIQUE / EMOLLIENT</u>	<u>LOOCH / EMULSION</u>	<u>Urée</u> <u>Glycérine</u> <u>Acide lactique</u> <u>Excipient lipolotion</u>	<u>20g</u> <u>10g</u> <u>10g</u> <u>QSP 200g</u>	<u>OUI</u>	<u>Matières premières</u> <u>inscrites à la pharmacopée</u>
<u>KERATOLYTIQUE</u>	<u>POMMADE</u>	<u>Urée</u> <u>Cold cream</u>	<u>10g</u> <u>100g</u>	<u>OUI</u>	<u>Matières premières</u> <u>inscrites à la pharmacopée</u> <u>et Formule inscrite au</u> <u>Formulaire National</u>

<u>KERATOSE</u>	<u>POMMADE</u>	<u>Urée</u> <u>Cire blanche</u> <u>Lanoline</u> <u>Vaseline blanche</u>	<u>24g</u> <u>3g</u> <u>12g</u> <u>15g</u>	<u>OUI</u>	<u>Matières premières</u> <u>inscrites à la pharmacopée</u>
<u>KERATOSE</u>	<u>POMMADE</u>	<u>Urée</u> <u>Sodium chlorure</u> <u>Eau purifiée</u> <u>Cérat de Galien</u>	<u>10g</u> <u>5g</u> <u>5g</u> <u>60g</u>	<u>OUI</u>	<u>Matières premières</u> <u>inscrites à la pharmacopée</u> <u>et Formule inscrite au</u> <u>Formulaire National</u>
<u>KERATOSE</u>	<u>CREME</u>	<u>Urée</u> <u>Eau purifiée</u> <u>Cold cream</u>	<u>20g</u> <u>10g</u> <u>200g</u>	<u>OUI</u>	<u>Matières premières</u> <u>inscrites à la pharmacopée</u> <u>et Formule inscrite au</u> <u>Formulaire National</u>
<u>LAVAGE DE PLAIE</u>	<u>SOLUTION</u>	<u>Acide borique</u> <u>Eau purifiée</u>	<u>50g</u> <u>QSP 1000ml</u>	<u>OUI</u>	<u>Matières premières</u> <u>inscrites à la pharmacopée</u>
<u>LEUCOPLASIE</u>	<u>SOLUTION</u>	<u>Cuivre sulfate</u> <u>Glycérine</u> <u>Eau purifiée</u>	<u>2,5g</u> <u>25g</u> <u>QSP 500g</u>	<u>OUI</u>	<u>Matières premières</u> <u>inscrites à la pharmacopée</u>
<u>MYCOSES</u>	<u>CREME</u>	<u>Urée</u> <u>Eau purifiée</u> <u>Excipient lipocrème</u> <u>Kétoderm</u>	<u>40g</u> <u>40g</u> <u>10g</u> <u>10g</u>	<u>OUI</u>	<u>Matières premières</u> <u>inscrites à la pharmacopée</u>
<u>PREPARATIONS A</u> <u>VISEE</u> <u>AMAIGRISSANTE</u>	<u>GELULES</u>	<u>Caféine</u> <u>Metformine</u> <u>Phénylalanine</u> <u>Théophylline</u>	<u>0,01g</u> <u>0,05g</u> <u>0,1g</u> <u>0,01g</u>	<u>NON</u>	<u>Préparation à visée non</u> <u>thérapeutique</u>

<u>PREPARATION ANTALGIQUE ET CHAUFFANTE</u>	<u>GEL</u>	<u>Cafeïne</u> <u>Lignocaïne</u> <u>HE romarin</u> <u>HE gingembre</u> <u>HE terebenthine</u> <u>Gel neutre</u>	<u>5g</u> <u>1,5g</u> <u>3g</u> <u>1,5g</u> <u>3g</u> <u>500g</u>	<u>NON</u>	<u>Préparation à visée non thérapeutique et principe actif à base de préparation de plantes</u>
<u>PRURIT ANAL</u>	<u>POMMADE</u>	<u>Baume du Pérou</u> <u>Sodium borate</u> <u>Vaseline blanche</u>	<u>0,5g</u> <u>0,5g</u> <u>QSP 50g</u>	<u>OUI</u>	<u>Matière première inscrite à la pharmacopée</u>
<u>PSORIASIS</u>	<u>CREME</u>	<u>Acide salicylique</u> <u>Dermoval</u>	<u>3g</u> <u>60g</u>	<u>OUI</u>	<u>Matière première inscrite à la pharmacopée</u> <u>Spécialité remboursée</u>
<u>REFLUX GASTRO- OESOPHAGIEN</u>	<u>GELULES</u>	<u>Oméprazole</u>	<u>5mg</u>	<u>OUI</u>	<u>Ajustement thérapeutique pédiatrique</u>
<u>REGURGITATION DU NOUVEAU-NE</u>	<u>SOLUTION</u>	<u>Carbonate de calcium</u> <u>Julep gommeux</u>	<u>10g</u> <u>QSP 100g</u>	<u>OUI</u>	<u>Matières premières inscrites à la pharmacopée</u>
<u>REMINERALISANT / DIURETIQUE</u>	<u>GELULES</u>	<u>Extrait sec de Prêle</u> <u>Excipient</u>	<u>0,05g</u> <u>QSP</u>	<u>NON</u>	<u>Préparation utilisant comme principes actifs des plantes en l'état ou des préparations à base de plantes non remboursées</u>
<u>REVULSIF A VISEE ANALGESIQUE</u>	<u>SOLUTION</u>	<u>Gaiacol</u> <u>Teinture d'iode</u> <u>Alcool à 90%</u>	<u>2g</u> <u>15g</u> <u>15g</u>	<u>OUI</u>	<u>Matières premières inscrites à la pharmacopée</u>
<u>TOUX</u>	<u>SOLUTION</u>	<u>Codéine</u> <u>Codéthyline</u> <u>Alcool à 30%</u>	<u>3,60g</u> <u>3,60g</u> <u>150ml</u>	<u>OUI</u>	<u>Matières premières inscrites à la pharmacopée</u>

<u>TOXOPLASMOSE</u>	<u>GELULES</u>	<u>Sulfadiazine</u>	<u>150mg</u>	<u>OUI</u>	<u>Matières premières inscrites à la pharmacopée et ajustement thérapeutique pédiatrique nécessaire</u>
<u>TROUBLE PSYCHO-COMPORTEMENT AL</u>	<u>GELULES</u>	<u>Acide nicotinique</u>	<u>25mg</u>	<u>OUI</u>	<u>Matières premières inscrites à la pharmacopée</u>
<u>ULCERE</u>	<u>SOLUTION</u>	<u>Acide borique</u> <u>Alcool éthylique</u>	<u>3g</u> <u>100ml</u>	<u>OUI</u>	<u>Matières premières inscrites à la pharmacopée</u>
<u>ULCERE VARIQUEUX</u>	<u>POMMADE</u>	<u>Titane oxyde</u> <u>Zinc oxyde</u> <u>Amidon de blé</u> <u>Zinc peroxyde</u> <u>Terre de diatomées</u> <u>Vaseline blanche</u> <u>Lanoline</u>	<u>0,2g</u> <u>27g</u> <u>18g</u> <u>9g</u> <u>9g</u> <u>22,4g</u> <u>14,4g</u>	<u>NON</u>	<u>Matières premières non inscrites à la pharmacopée (terre de diatomées et zinc peroxyde)</u>
<u>VERRUES</u>	<u>SOLUTION</u>	<u>Résorcine</u> <u>Acide salicylique</u> <u>Acide lactique</u> <u>Alcool 90°</u>	<u>5g</u> <u>5g</u> <u>5g</u> <u>QSP 100ml</u>	<u>OUI si taille et emplacement constitue un handicap</u>	<u>Matières premières inscrites à la pharmacopée</u>
<u>VERRUES</u>	<u>SOLUTION</u>	<u>Acide salicylique</u> <u>Iode</u> <u>Alcool à 60°</u>	<u>1g</u> <u>1g</u> <u>QSP 100g</u>	<u>OUI si taille et emplacement constitue un handicap</u>	<u>Matières premières inscrites à la pharmacopée</u>
<u>VERRUES</u>	<u>SOLUTION</u>	<u>Iode</u> <u>Acide salicylique</u> <u>Acide lactique</u> <u>Collodion</u>	<u>1g</u> <u>1g</u> <u>2g</u> <u>30g</u>	<u>NON</u>	<u>Matières premières non inscrites à la pharmacopée (collodion)</u>

<u>VERRUES</u>	<u>SOLUTION</u>	<u>Acide salicylique</u> <u>Acide lactique</u> <u>Acide acétique</u> <u>Ether</u> <u>Alcool à 95%</u> <u>Collodion</u>	<u>15g</u> <u>3,5g</u> <u>3,5g</u> <u>7,5g</u> <u>7,5g</u> <u>QSP 100g</u>	<u>NON</u>	<u>Matières premières non</u> <u>inscrites à la pharmacopée</u> <u>(collodion)</u>
<u>VERRUES</u>	<u>POMMADE</u>	<u>Acide salicylique</u> <u>Résorcine</u> <u>Vaseline blanche</u>	<u>8g</u> <u>6g</u> <u>15g</u>	<u>OUI si taille</u> <u>et</u> <u>emplacement</u> <u>constitue un</u> <u>handicap</u>	<u>Matières premières</u> <u>inscrites à la pharmacopée</u>
<u>VERRUES</u>	<u>SOLUTION</u>	<u>Acide salicylique</u> <u>Acide lactique</u> <u>Collodion</u>	<u>4g</u> <u>4g</u> <u>10g</u>	<u>NON</u>	<u>Matières premières non</u> <u>inscrites à la pharmacopée</u> <u>(collodion)</u>
<u>VERRUES</u>	<u>POMMADE</u>	<u>Acide salicylique</u> <u>Vaseline blanche</u>	<u>5%</u> <u>QSP</u>	<u>OUI si taille</u> <u>et</u> <u>emplacement</u> <u>constitue un</u> <u>handicap</u>	<u>Matières premières</u> <u>inscrites à la pharmacopée</u>
<u>VERRUES</u>	<u>POMMADE</u>	<u>Acide salicylique</u> <u>Vaseline blanche</u> <u>Résorcine</u> <u>Thuya TM</u>	<u>5g</u> <u>30g</u> <u>0,5g</u> <u>10g</u>	<u>NON</u>	<u>Les préparations utilisant</u> <u>des principes actifs de</u> <u>plantes en l'état ou des</u> <u>préparations de plantes ne</u> <u>sont pas remboursées</u>
<u>VERRUCIDE</u>	<u>POMMADE</u>	<u>Acide salicylique</u> <u>Vaseline blanche</u> <u>Teinture de thuya</u>	<u>10g</u> <u>10g</u> <u>10g</u>	<u>NON</u>	<u>Les préparations utilisant</u> <u>des principes actifs de</u> <u>plantes en l'état ou des</u> <u>préparations de plantes ne</u> <u>sont pas remboursées</u>

<u>ZONA</u>	<u>SOLUTION</u>	<u>Acide acetylsalicylique</u> <u>Ether éthylique</u>	<u>1g</u> <u>30ml</u>	<u>OUI</u>	<u>Matières premières</u> <u>inscrites à la pharmacopée</u>
<u>ZONA</u>	<u>SOLUTION</u>	<u>Chloroforme</u> <u>Aspirine</u>	<u>15ml</u> <u>1g</u>	<u>NON</u>	<u>Matières premières non</u> <u>inscrites à la pharmacopée</u> <u>(chloroforme)</u>