

## 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>

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

<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>ATOPIE / EMOLLIENT</u>	<u>POMMADE</u>	<u>Amidon glycérôle codexial</u> <u>Coldcream codexial</u>	<u>20g</u> <u>180g</u>	<u>OUI</u>	<u>Matière première inscrite à la pharmacopée</u>
<u>ATOPIE / EMOLLIENT</u>	<u>POMMADE</u>	<u>Cuivre sulfate</u> <u>Zinc sulfate</u> <u>Eau purifiée</u> <u>Coldcream codexial</u>	<u>0.15g</u> <u>0.3g</u> <u>5g</u> <u>qsp 100g</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>CANDIDOSE DU MAMELON</u>	<u>POMMADE</u>	<u>Onquent mupirocine 2%</u> <u>Bethametasone dipropionate 0.1%</u> <u>Ibuprofene</u> <u>econazole</u>	<u>15g</u> <u>15g</u> <u>0.6g</u> <u>0.6g</u>	<u>OUI</u>	<u>Matière première inscrite à la pharmacopée</u>
<u>COMEDOLYTIQUE</u>	<u>SOLUTION</u>	<u>Aloes teinture</u> <u>Resorcine</u> <u>Salicylique acide</u> <u>Alcool 60°</u>	<u>12ml</u> <u>2g</u> <u>2g</u> <u>100ml</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>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 comme principes actifs des plantes en l'état ou des préparations à base de 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 comme principes actifs des plantes en l'état ou des préparations à base de plantes non remboursées</u>
<u>CYSTITE</u>	<u>GELULES</u>	<u>Citrate de sodium</u>	<u>1000mg</u>	<u>OUI</u>	<u>Matières premières 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>DEPIGMENTANT</u>	<u>POMMADE</u>	<u>Hydroquinone</u> <u>Acide rétinoïque</u> <u>Hydrocortisone base</u> <u>Effasun hydroquin</u>	<u>1g</u> <u>0.005g</u> <u>2g</u> <u>qsp 20g</u>	<u>NON</u>	<u>Préparation à visée non</u> <u>thérapeutique</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</u> <u>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>

<b><u>DERMATOSE DU PIED</u></b>	<b><u>POMMADE</u></b>	<b><u>Dermoval</u> <u>Acide salicylique</u> <u>Vaseline blanche</u></b>	<b><u>100g</u> <u>5g</u> <u>95g</u></b>	<b><u>NON</u></b>	<b><u>Dilution de corticoïdes</u></b>
<b><u>DERMITES</u></b>	<b><u>LOOCH / EMULSION</u></b>	<b><u>Coaltar</u> <u>Glycérine</u> <u>Excipial capilla</u></b>	<b><u>5g</u> <u>10g</u> <u>QSP 200g</u></b>	<b><u>OUI</u></b>	<b><u>Matières premières inscrites à la pharmacopée</u></b>
<b><u>DERMITE ATOPIQUE</u></b>	<b><u>CREME</u></b>	<b><u>Nerisone crème</u> <u>Glycérolé d'amidon</u> <u>Cold cream</u></b>	<b><u>30g</u> <u>20g</u> <u>200g</u></b>	<b><u>NON</u></b>	<b><u>Dilution de corticoïdes</u></b>
<b><u>DERMITE DU NOURRISSON</u></b>	<b><u>CREME</u></b>	<b><u>Zinc oxyde</u> <u>Talc</u> <u>Lanoline</u> <u>Eau de chaux</u> <u>Huile d'amandes douces</u></b>	<b><u>20g</u> <u>20g</u> <u>20g</u> <u>20g</u> <u>QSP pâte molle</u></b>	<b><u>OUI</u></b>	<b><u>Matières premières inscrites à la pharmacopée</u></b>
<b><u>DERMITE DU PIED</u></b>	<b><u>SOLUTION</u></b>	<b><u>Oxyde de zinc</u> <u>Carbonate de calcium</u> <u>Glycérine</u> <u>Formol</u> <u>Eau purifiée</u></b>	<b><u>25g</u> <u>25g</u> <u>25g</u> <u>10g</u> <u>15g</u></b>	<b><u>OUI</u></b>	<b><u>Matières premières inscrites à la pharmacopée</u></b>
<b><u>DERMITE SEBORRHEIQUE</u></b>	<b><u>CREME</u></b>	<b><u>Borate de sodium</u> <u>Oxyde de zinc</u> <u>Econazole crème</u> <u>Liniment oléo calcaire</u></b>	<b><u>0,6g</u> <u>80g</u> <u>30g</u> <u>220g</u></b>	<b><u>OUI</u></b>	<b><u>Matières premières inscrites à la pharmacopée et spécialité non considérée comme un excipient</u></b>

<u>DERMITE SEBORRHEIQUE</u>	<u>CREME</u>	<u>Dermoval crème Acide salicylique</u>	<u>100g 4g</u>	<u>OUI</u>	<u>Matières premières inscrites à la pharmacopée</u>
<u>DESSECHEMENT CUTANE</u>	<u>GELULES</u>	<u>Pregnénolone</u>	<u>50mg</u>	<u>NON</u>	<u>Préparation à visée non thérapeutique et matière première non inscrite à la pharmacopée</u>
<u>DOULEURS SEVERES</u>	<u>LIQUIDE</u>	<u>Phénol Menthol Cocaïne</u>	<u>1g 1g 1g</u>	<u>OUI</u>	<u>Matières premières 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 Formulaire National</u>
<u>DOULEURS MUSCULAIRES</u>	<u>LIQUIDE</u>	<u>Menthol Camphre synthétique HE lavande HE eucalyptus Salicylate de méthyle Huile de vaseline</u>	<u>25g 10g 7g 10g 15g 33g</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>DOULEURS MUSCULAIRES</u>	<u>POMMADE</u>	<u>Menthol Gaiacol Salicylate de méthyle Baume tranquille Chloroforme Vaseline blanche</u>	<u>0,36g 1,20g 3g 4,80g 1,20g QSP 60g</u>	<u>NON</u>	<u>Matière première non inscrite à la pharmacopée (chloroforme) Formule non inscrite au Formulaire National</u>
<u>DOULEURS POST ZOOSTERIEUNE</u>	<u>POMMADE</u>	<u>Capsaïcine Coldcream ou lanovaseline</u>	<u>0.025g qsp 100g</u>	<u>OUI</u>	<u>Matière première inscrite à la pharmacopée Spécialité remboursée</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>NON</u>	<u>Dilution de corticoïdes</u>
<u>ECZEMA</u>	<u>POMMADE</u>	<u>Procaine 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>NON</u>	<u>Dilution de corticoïdes</u>
<u>ECZEMA</u>	<u>POMMADE</u>	<u>Cérat de Galien</u> <u>Betneval pommade</u>	<u>100g</u> <u>1 tube</u>	<u>NON</u>	<u>Dilution de corticoïdes</u>

<u>ECZEMA</u>	<u>CREME</u>	<u>Diprosone pommade</u> <u>Crème de Dalibour</u>	<u>40g</u> <u>120g</u>	<u>NON</u>	<u>Dilution de corticoïdes</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>NON</u>	<u>Dilution de corticoïdes</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</u> <u>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>NON</u>	<u>Dilution de corticoïdes</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</u> <u>la pharmacopée</u> <u>Formule inscrite au</u> <u>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>NON</u>	<u>Dilution de corticoïdes</u>

<u>ECZEMA</u>	<u>LOOCH / EMULSION</u>	<u>Sulfate de cuivre</u> <u>Sulfate de zinc</u> <u>Excipient hydrolotion</u>	<u>0,2g</u> <u>0,2g</u> <u>QSP 100g</u>	<u>OUI</u>	<u>Matières premières</u> <u>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</u> <u>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</u> <u>inscrites à la pharmacopée</u> <u>Spécialité utilisée</u> <u>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>NON</u>	<u>Dilution de corticoïdes I</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>Excipient 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</u> <u>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>NON</u>	<u>Dilution de corticoïdes</u>

<b><u>ECZEMA DU CUIR CHEVELU</u></b>	<b><u>LOOCH / EMULSION</u></b>	<b><u>Coaltar</u> <u>Glycérine</u> <u>Excipial capilla</u></b>	<b><u>4g</u> <u>10g</u> <u>200g</u></b>	<b><u>OUI</u></b>	<b><u>Matières premières</u> <u>inscrites à la pharmacopée</u> <u>Maladie chronique d'une</u> <u>particulière gravitée</u></b>
<b><u>ECZEMA DU VISAGE</u></b>	<b><u>CREME</u></b>	<b><u>Zinc sulfate</u> <u>Cuivre sulfate</u> <u>Zinc oxyde</u> <u>Eau purifiée</u> <u>Cold cream</u> <u>Nerisone crème</u></b>	<b><u>0,3g</u> <u>0,2g</u> <u>5g</u> <u>7g</u> <u>60g</u> <u>30g</u></b>	<b><u>NON</u></b>	<b><u>Dilution de corticoïdes</u></b>
<b><u>EMOLLIENT PROTECTEUR</u></b>	<b><u>CREME</u></b>	<b><u>Cérat de Galien modifié</u></b>		<b><u>OUI</u></b>	<b><u>Formule inscrite au</u> <u>Formulaire National</u></b>
<b><u>ERYTHEME FESSIER DU NOURRISSON</u></b>	<b><u>POMMADE</u></b>	<b><u>Lanoline</u> <u>Vaseline blanche</u> <u>Eau de chaux</u> <u>Huile d'amandes douces</u> <u>Oxyde de zinc</u></b>	<b><u>32g</u> <u>32g</u> <u>40g</u> <u>40g</u> <u>16g</u></b>	<b><u>OUI</u></b>	<b><u>Matières premières</u> <u>inscrites à la pharmacopée</u></b>
<b><u>ERYTHEME FESSIER DU NOURRISSON</u></b>	<b><u>POMMADE</u></b>	<b><u>Bismuth salicylate</u> <u>Sodium borate</u> <u>Amidon maïs</u> <u>Zinc oxyde</u> <u>Lanoline</u> <u>Vaseline blanche</u></b>	<b><u>4g</u> <u>4g</u> <u>20g</u> <u>20g</u> <u>30g</u> <u>30g</u></b>	<b><u>OUI</u></b>	<b><u>Matières premières</u> <u>inscrites à la pharmacopée</u></b>
<b><u>ERYTHEME NOUEUX</u></b>	<b><u>GELULES</u></b>	<b><u>Potassium iodure</u></b>	<b><u>500mg</u></b>	<b><u>OUI</u></b>	<b><u>Matières premières</u> <u>inscrites à la pharmacopée</u></b>
<b><u>ETAT DEPRESSIF (ENFANT DE 8 ANS)</u></b>	<b><u>GELULES</u></b>	<b><u>Tyrosine</u></b>	<b><u>200mg</u></b>	<b><u>OUI</u></b>	<b><u>Matières premières</u> <u>inscrites à la pharmacopée</u></b>

<b><u>FORFIFIANT</u></b>	<b><u>GELULES</u></b>	<b><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></b>	<b><u>0,03g</u> <u>0,12g</u> <u>0,015g</u> <u>0,0001g</u> <u>0,02g</u> <u>0,0125g</u></b>	<b><u>NON</u></b>	<b><u>Les préparations à base d'oligo-éléments ne sont pas remboursées</u></b>
<b><u>GLYCEROTONE</u></b>	<b><u>SOLUTION</u></b>	<b><u>Glycérine</u> <u>Eau purifiée</u></b>	<b><u>62,8g</u> <u>QSP 100ml</u></b>	<b><u>OUI</u></b>	<b><u>Matières premières inscrites à la pharmacopée</u></b>
<b><u>HERPES</u></b>	<b><u>SOLUTION</u></b>	<b><u>Tanin à l'éther</u> <u>Alcool à 90%</u> <u>Eau purifiée</u></b>	<b><u>5g</u> <u>20g</u> <u>QSP 100g</u></b>	<b><u>OUI</u></b>	<b><u>Matières premières inscrites à la pharmacopée</u></b>
<b><u>HYGIENE DERMATOLOGIQUE</u></b>	<b><u>CREME</u></b>	<b><u>Cold cream</u></b>		<b><u>OUI</u></b>	<b><u>Les formules composées inscrites au Formulaire National délivrées en l'état ou entrant dans la composition d'une préparation sont remboursées</u></b>
<b><u>HYPERHYDROSE PLANTAIRE</u></b>	<b><u>SOLUTION</u></b>	<b><u>Chlorure d'aluminium</u> <u>Alcool à 95%</u> <u>Acide salicylique</u> <u>Propylène glycol</u></b>	<b><u>30g</u> <u>30g</u> <u>2,5g</u> <u>9g</u></b>	<b><u>NON</u></b>	<b><u>Préparation à visée non thérapeutique</u></b>
<b><u>HYPERHYDROSE PLANTAIRE</u></b>	<b><u>SOLUTION</u></b>	<b><u>Alcool à 90°</u> <u>Camphre</u> <u>Formol</u></b>	<b><u>110ml</u> <u>10g</u> <u>5g</u></b>	<b><u>NON</u></b>	<b><u>Préparation à visée non thérapeutique</u></b>
<b><u>HYPERKERATOSE</u></b>	<b><u>POMMADE</u></b>	<b><u>Dithranol</u> <u>Acide salicylique</u> <u>Lanovaseline</u></b>	<b><u>1g</u> <u>2g</u> <u>80g</u></b>	<b><u>OUI</u></b>	<b><u>Maladie chronique d'une particulière gravité</u></b>

<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>ICHTYOSE</u>	<u>POMMADE</u>	<u>Urée</u> <u>Eau purifiée</u> <u>Coldcream codexial</u>	<u>60g</u> <u>40g</u> <u>qsp 200g</u>	<u>OUI</u>	<u>Matière première inscrite à la pharmacopée</u> <u>Spécialité remboursée</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 RESISTANTE S</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>Diazépan</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>

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

<b><u>KERATOLYTIQUE</u></b> <b><u>20%</u></b>	<b><u>POMMADE</u></b>	<b><u>Urée</u></b> <b><u>Eau purifiée</u></b> <b><u>Cérat codexial</u></b>	<b><u>40g</u></b> <b><u>40g</u></b> <b><u>qsp 200g</u></b>	<b><u>OUI</u></b>	<b><u>Matière première inscrite à la pharmacopée</u></b> <b><u>Spécialité remboursée</u></b>
<b><u>KERATOLYTIQUE</u></b> <b><u>30%</u></b>	<b><u>POMMADE</u></b>	<b><u>Urée</u></b> <b><u>Eau purifiée</u></b> <b><u>Cérat codexial</u></b>	<b><u>60g</u></b> <b><u>40g</u></b> <b><u>qsp 200g</u></b>	<b><u>OUI</u></b>	<b><u>Matière première inscrite à la pharmacopée</u></b> <b><u>Spécialité remboursée</u></b>
<b><u>KERATOSE</u></b>	<b><u>POMMADE</u></b>	<b><u>Urée</u></b> <b><u>Cire blanche</u></b> <b><u>Lanoline</u></b> <b><u>Vaseline blanche</u></b>	<b><u>24g</u></b> <b><u>3g</u></b> <b><u>12g</u></b> <b><u>15g</u></b>	<b><u>OUI</u></b>	<b><u>Matières premières inscrites à la pharmacopée</u></b>
<b><u>KERATOSE</u></b>	<b><u>POMMADE</u></b>	<b><u>Urée</u></b> <b><u>Sodium chlorure</u></b> <b><u>Eau purifiée</u></b> <b><u>Cérat de Galien</u></b>	<b><u>10g</u></b> <b><u>5g</u></b> <b><u>5g</u></b> <b><u>60g</u></b>	<b><u>OUI</u></b>	<b><u>Matières premières inscrites à la pharmacopée et Formule inscrite au Formulaire National</u></b>
<b><u>KERATOSE</u></b>	<b><u>CREME</u></b>	<b><u>Urée</u></b> <b><u>Eau purifiée</u></b> <b><u>Cold cream</u></b>	<b><u>20g</u></b> <b><u>10g</u></b> <b><u>200g</u></b>	<b><u>OUI</u></b>	<b><u>Matières premières inscrites à la pharmacopée et Formule inscrite au Formulaire National</u></b>
<b><u>LAVAGE DE PLAIE</u></b>	<b><u>SOLUTION</u></b>	<b><u>Acide borique</u></b> <b><u>Eau purifiée</u></b>	<b><u>50g</u></b> <b><u>QSP 1000ml</u></b>	<b><u>OUI</u></b>	<b><u>Matières premières inscrites à la pharmacopée</u></b>
<b><u>LEUCOPLASIE</u></b>	<b><u>SOLUTION</u></b>	<b><u>Cuivre sulfate</u></b> <b><u>Glycérine</u></b> <b><u>Eau purifiée</u></b>	<b><u>2,5g</u></b> <b><u>25g</u></b> <b><u>QSP 500g</u></b>	<b><u>OUI</u></b>	<b><u>Matières premières inscrites à la pharmacopée</u></b>

<u>LICHEN PLAN</u>	<u>POMMADE</u>	<u>Cuivre sulfate</u> <u>Zinc sulfate</u> <u>Glycerine</u> <u>Ichtyol</u> <u>Coldcream codexial</u>	<u>0.1g</u> <u>0.2g</u> <u>5g</u> <u>1g</u> <u>qsp 50g</u>	<u>OUI</u>	<u>Matière première inscrite à la pharmacopée</u> <u>Spécialité remboursée</u>
<u>MYCOSES</u>	<u>CREME</u>	<u>Urée</u> <u>Eau purifiée</u> <u>Excipial lipocrème</u> <u>Kétoderm</u>	<u>40g</u> <u>40g</u> <u>10g</u> <u>10g</u>	<u>OUI</u>	<u>Matières premières inscrites à la pharmacopée</u>
<u>PREPARATIONS A VISEE 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 thérapeutique</u>
<u>PREPARATION ANTALGIQUE ET CHAUFFANTE</u>	<u>GEL</u>	<u>Caféine</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>PSORIASIS</u>	<u>POMMADE</u>	<u>Glycérine</u> <u>Acide salicylique</u> <u>Coaltar</u> <u>Cérat codexial</u>	<u>5g</u> <u>4g</u> <u>2g</u> <u>qsp 100g</u>	<u>OUI</u>	<u>Matière première inscrite à la pharmacopée</u> <u>Spécialité remboursée</u>

<b><u>REFLUX GASTRO-OESOPHAGIEN</u></b>	<b><u>GELULES</u></b>	<b><u>Oméprazole</u></b>	<b><u>5mg</u></b>	<b><u>OUI</u></b>	<b><u>Ajustement thérapeutique pédiatrique</u></b>
<b><u>COLIQUES DU NOURRISSON ALIMENTE AU LAIT MATERNEL</u></b>	<b><u>SOLUTION</u></b>	<b><u>Carbonate de calcium</u> <b><u>Julep gommeux</u></b></b>	<b><u>10g</u> <b><u>QSP 100g</u></b></b>	<b><u>OUI</u></b>	<b><u>Matières premières inscrites à la pharmacopée</u></b>
<b><u>REMINERALISANT / DIURETIQUE</u></b>	<b><u>GELULES</u></b>	<b><u>Extrait sec de Prêle</u> <b><u>Excipient</u></b></b>	<b><u>0,05g</u> <b><u>QSP</u></b></b>	<b><u>NON</u></b>	<b><u>Préparation utilisant comme principes actifs des plantes en l'état ou des préparations à base de plantes non remboursées</u></b>
<b><u>REVULSIF A VISEE ANALGESIQUE</u></b>	<b><u>SOLUTION</u></b>	<b><u>Gaiacol</u> <b><u>Teinture d'iode</u> <b><u>Alcool à 90%</u></b></b></b>	<b><u>2g</u> <b><u>15g</u> <b><u>15g</u></b></b></b>	<b><u>OUI</u></b>	<b><u>Matières premières inscrites à la pharmacopée</u></b>
<b><u>TOUX</u></b>	<b><u>SOLUTION</u></b>	<b><u>Codéine</u> <b><u>Codéthyline</u> <b><u>Alcool à 30%</u></b></b></b>	<b><u>3,60g</u> <b><u>3,60g</u> <b><u>150ml</u></b></b></b>	<b><u>OUI</u></b>	<b><u>Matières premières inscrites à la pharmacopée</u></b>
<b><u>TOXOPLASMOSE</u></b>	<b><u>GELULES</u></b>	<b><u>Sulfadiazine</u></b>	<b><u>150mg</u></b>	<b><u>OUI</u></b>	<b><u>Matières premières inscrites à la pharmacopée et ajustement thérapeutique pédiatrique nécessaire</u></b>
<b><u>TROUBLE PSYCHO-COMPORTEMENTAL</u></b>	<b><u>GELULES</u></b>	<b><u>Acide nicotinique</u></b>	<b><u>25mg</u></b>	<b><u>OUI</u></b>	<b><u>Matières premières inscrites à la pharmacopée</u></b>
<b><u>ULCERE</u></b>	<b><u>SOLUTION</u></b>	<b><u>Acide borique</u> <b><u>Alcool éthylique</u></b></b>	<b><u>3g</u> <b><u>100ml</u></b></b>	<b><u>OUI</u></b>	<b><u>Matières premières inscrites à la pharmacopée</u></b>

<b><u>ULCERE VARIQUEUX</u></b>	<b><u>POMMADE</u></b>	<b><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></b>	<b><u>0,2g</u> <u>27g</u> <u>18g</u> <u>9g</u> <u>9g</u> <u>22,4g</u> <u>14,4g</u></b>	<b><u>NON</u></b>	<b><u>Matières premières non inscrites à la pharmacopée (terre de diatomées et zinc peroxyde)</u></b>
<b><u>VERRUES</u></b>	<b><u>SOLUTION</u></b>	<b><u>Résorcine</u> <u>Acide salicylique</u> <u>Acide lactique</u> <u>Alcool 90°</u></b>	<b><u>5g</u> <u>5g</u> <u>5g</u> <u>QSP 100ml</u></b>	<b><u>OUI si taille et emplacement constitue un handicap</u></b>	<b><u>Matières premières inscrites à la pharmacopée</u></b>
<b><u>VERRUES</u></b>	<b><u>SOLUTION</u></b>	<b><u>Acide salicylique</u> <u>Iode</u> <u>Alcool à 60°</u></b>	<b><u>1g</u> <u>1g</u> <u>QSP 100g</u></b>	<b><u>OUI si taille et emplacement constitue un handicap</u></b>	<b><u>Matières premières inscrites à la pharmacopée</u></b>
<b><u>VERRUES</u></b>	<b><u>SOLUTION</u></b>	<b><u>Iode</u> <u>Acide salicylique</u> <u>Acide lactique</u> <u>Collodion</u></b>	<b><u>1g</u> <u>1g</u> <u>2g</u> <u>30g</u></b>	<b><u>NON</u></b>	<b><u>Matières premières non inscrites à la pharmacopée (collodion)</u></b>
<b><u>VERRUES</u></b>	<b><u>SOLUTION</u></b>	<b><u>Acide salicylique</u> <u>Acide lactique</u> <u>Acide acétique</u> <u>Ether</u> <u>Alcool à 95%</u> <u>Collodion</u></b>	<b><u>15g</u> <u>3,5g</u> <u>3,5g</u> <u>7,5g</u> <u>7,5g</u> <u>QSP 100g</u></b>	<b><u>NON</u></b>	<b><u>Matières premières non inscrites à la pharmacopée (collodion)</u></b>

<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>