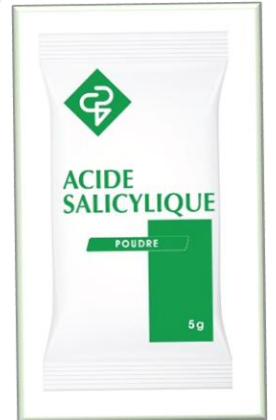


## Produits Conformés au PH. EUR. – USP – EP ....

### ~ A ~

- Acésulfame K
- Acide Acétique Alimentaire
- Acide Ascorbique PH.
- Acide Borique PH.
- Acide Citrique Monohydrate
- Acide Glutamique
- Acide Retinoïque PH.
- Acide Salicylique PH.
- Alcool Isopropylique 99.5%
- Amidon de Maïs
- Ammoniaque 25%
- Annatto 1.4% Norbixine
- Argile Jaune
- Argile Marron
- Argile Rouge
- Argile Verte Surfine
- Aspartame



### ~ B ~

- Benzoate de Soude PH.
- Beurre de Karité BIO 1ère Pression
- Bicarbonate de Soude AL.
- Bicarbonate de Soude PH.
- Bleu de Méthylène PH.
- Borate de Soude PH.



### ~ C ~

- Calcium Bisglycinate
- Camphre
- Carbomer
- Carbonate de Calcium PH.
- Carbonate de Calcium Tech.
- Carboxyméthyl Cellulose Calcique
- Carboxyméthyl Cellulose Sodique
- Cellulose Microcristalline
- Chlorure d'Ammonium PH.
- Chlorure de Calcium PH.
- Chlorure de Calcium Solution
- Chlorure de Magnésium PH.
- Chlorure de Potassium PH.
- Chlorure de Sodium PH.
- Cire d'Abeille Blanche
- Cuivre Bisglycinate



### ~ D ~

- Delvo 06127



## ~ E ~

- Eau Purifiée
- Emulbase®
- Enrobage Plastique
- Éosine PH.
- Eucalyptol
- Eugénol



## ~ F ~

- Fer Bisglycinate
- Fluorescéine Sodique
- Fructose

## ~ G ~

- Gel Neutre
- Gluconate de Zinc
- Gomme Xanthane

## ~ H ~

- Huile d'Amande Douce
- Huile de paraffine Epaisse PH.
- Huile de paraffine Légère PH.
- Huile de Ricin
- Hydroquibase® = Epsilane
- Hydroquinone
- Hydroxyde de Calcium PH.
- Hydroxyde de Potassium PH.
- Hydroxyde de Soude PH.



## ~ K ~

- Kaolin

## ~ L ~

- Labrafil M1944 Cs
- Lactose Alimentaire
- Lanoline Ph. Eur. "Anhydre Appauvrie en Pesticides"
- Lanopure® Ph. Eur. "Anhydre Appauvrie en Pesticides" "Hypoallergénique"
- L-Tyrosine USP

## ~ M ~

- Magnesium Bisglycinate Complex
- Magnesium Gluconate
- Manganèse Bisglycinate
- Menthol Cristaux PH.
- Mono-Propylène Glycol PH.



~ **O** ~

- Oxyde de Magnésium PH.
- Oxyde de Zinc PH.

~ **P** ~

- Paxiren Granulée 1800 (100% Chymosyne)
- Présurpara (1/5000)



~ **S** ~

- Salicylate de Méthyle
- Sélénium Organique
- Sodium Cyclamate
- Sodium Saccharine
- Sorbate de Potassium
- Stéarate de Magnésium
- Sucralose
- Sulfate de Cuivre PH.
- Sulfate de Magnésium PH.
- Sulfate de Potassium
- Sulfate de Soude PH.
- Sulfate de Zinc hepta-hydrate PH.
- Sulfate de Zinc Monohydrate PH.
- Suppocire

~ **T** ~

- Talc Industriel
- Talc PH.
- Tixoxil PH.

~ **U** ~

- Urée PH.

~ **V** ~

- Vaseline Blanche PH.



~ **Z** ~

- Zinc Bisglycinate