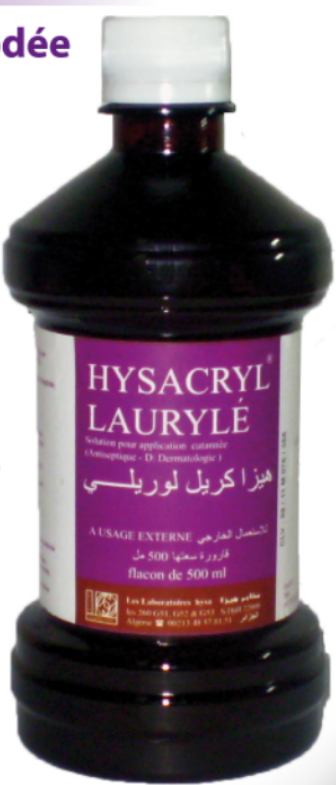


# HYSACRYL®

## Laurylé

Solution moussante iodée

# La solution des Affections Gynécologiques Externes



flacon de 500 ml

- ✓ Cervicites
- ✓ Vaginites
- ✓ Cervicovaginites
- ✓ Balanites
- ✓ Lesions périnéales
- ✓ Episiotomies

# **hysacryl® laurylé**

## **Présentation du médicament :**

hysacryl® laurylé, solution moussante pour application cutanée, flacon de 500 ml.

## **Composition qualitative et quantitative:**

Iode actif ..... 10.000 ppm.  
Excipients (laurylsulfate de sodium à 4,25 g)..... qsp 100 g.

## **Propriétés pharmacologiques :**

### **Propriétés pharmacodynamiques :**

- Antiseptique iodé (D : dermatologie).
- Antiseptique à large spectre bactéricide, fongicide, sporicide et virucide.
- Actif en présence de sang ou de substances organiques.
- Actif sur le virus de l'hépatite B et létal sur Candida en moins d'une minute in-vitro.
- Les produits iodés sont instables à pH alcalin.
- La peau enduite de produits iodés prend une coloration brune qui s'élimine facilement à l'eau.

### **Propriétés pharmacocinétiques :**

- L'iode peut traverser la barrière cutanée, et son élimination se fera principalement par voie urinaire.
- Un passage systémique de l'iode ne peut avoir lieu dans les conditions normales d'utilisation de cette spécialité.

## **Dans quel (s) cas utiliser ce médicament :**

- Antisepsie de la peau et des muqueuses (nettoyage et traitement d'appoint des affections cutanéo-muqueuses primitivement bactériennes ou susceptibles de se surinfecter).
- Toilette intime et hygiène de l'épiderme.

Remarque : Les agents à visée antiseptiques ne sont pas stérilisants ; ils réduisent temporairement le nombre de micro-organismes.

## **Mode d'emploi :**

- **Utilisation diluée au 1/10ème :** (06 cuillères à soupe pour un litre d'eau.)

En gynécologie, toilette vulvaire et périnéale, la solution diluée doit être préparée extemporanément, et ne doit pas être conservée.