

DOSSIER  
SCIENTIFIQUE

# Pain Dermatologique Surgras

LABORATOIRE RIVADIS

Impasse du Petit Rosé - ZI - 79100 LOUZY - FRANCE

Tel. 05 49 68 15 45

Fax 05 49 68 19 45

# SOMMAIRE

INTRODUCTION \_\_\_ 3

LA SECHERESSE CUTANEE \_\_\_ 3

INDICATIONS \_\_\_ 5

COMPOSITION ET PROPRIETES \_\_\_ 5

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES ET PHYSICO-CHIMIQUES \_\_\_ 5

CONSEILS D'UTILISATION \_\_\_ 6

TESTS DE TOLERANCE ET D'EFFICACITE \_\_\_ 7

REGLEMENTATION PRODUITS – CONDUITE A TENIR EN CAS D'URGENCE ET PRECAUTIONS DE

STOCKAGE \_\_\_ 8

PRESENTATION \_\_\_ 9

QUESTION D'ENVIRONNEMENT \_\_\_ 10



## INTRODUCTION

Les peaux sèches à très sèches à tendance atopique sont naturellement mal protégées contre les bactéries néfastes et les infections, elles résistent moins bien aux agressions et sont sujettes aux irritations. Il est donc indispensable pour le bien-être et la santé des patients (personnes âgées, nourrissons, grands brûlés...) d'utiliser des produits d'hygiène doux pour la peau contenant une action surgraissante.

Ce pain sans savon et sans parfum nettoie les peaux les plus fragiles avec une grande douceur. Il respecte l'équilibre cutané, diminue les sensations de démangeaisons et laisse la peau souple et douce au toucher.

## LA SECHERESSE CUTANEE

Les origines de la sécheresse cutanée peuvent être diverses :

- + Il peut s'agir d'une sécheresse dite constitutionnelle, d'origine génétique,
- + D'une sécheresse liée à certaines dermatoses d'origine héréditaire ou non,
- + Ou encore d'une sécheresse occasionnelle due à des facteurs variés, climatiques, chimiques (on parle alors plutôt de peau desséchée).

Il faut donc distinguer les différentes modifications physiologiques responsables de cet état, plus fréquent chez la femme que chez l'homme, qui peuvent être rencontrées seules ou simultanément :

- + Une insuffisance de sécrétion sébacée (peau dite alipidique) entraînant un manque de sébum à la surface cutanée et donc un film hydrolipidique déficient qui ne peut jouer son rôle occlusif et limiter l'évaporation de l'eau. Généralement d'origine constitutionnelle, elle peut être due également à certains traitements agissant sur les glandes sébacées.
- + Un manque de facteurs naturels d'hydratation, impliquant l'incapacité du stratum corneum à retenir l'eau ; cet état peut être d'origine constitutionnelle ou être due à des agressions diverses.
- + Un trouble de la kératinisation (peaux sèches mineures, xéroses, ichtyoses...) lié à une anomalie de la couche granuleuse à l'origine de la déficience en NMF des cornéocytes et en lipides des membranes cellulaires et du ciment

intercellulaire ; là encore, la peau se trouve dans l'incapacité de freiner la perte insensible en eau.

- ✚ Un trouble de la desquamation comme dans la peau sénescence. La peau âgée subit généralement une diminution importante des sécrétions sébacées et sudorale, à l'origine, là aussi, d'un film hydrolipidique déficient.

Dans tous les cas, une peau sèche se trouve donc toujours être plus ou moins déshydratée, l'inverse n'étant pas vrai.

La peau sèche est fragile, facilement irritable, supportant généralement mal les agressions climatiques, la sécheresse de l'atmosphère, les savons et les détergents agressifs, l'eau calcaire, chlorée, et l'eau de mer (sensation de tiraillements et d'inconfort).

Elle est généralement fine, terne (par déficience du sébum), rêche (elle manque de douceur par déficience du film hydrolipidique). Elle manque de souplesse et d'élasticité (pli cutané mince) et présente une tendance importante à présenter des squames, des rougeurs, ....

La peau très sèche constitue une variante de la peau sèche caractérisée par l'accentuation de tous les signes précédemment décrits. Elle est très fine, fragile, facilement irritable, rugueuse, tendue, sans élasticité. Elle présente une tendance encore plus marquée aux squames (impression de « peau de serpent ») et aux rougeurs. Les sensations d'inconfort, de tiraillements, voire même de démangeaisons, sont ici à leur summum et la peau, avide d'eau et de corps gras, « boit » tous les produits qu'on lui applique, même les plus gras, comme un buvard.

Par ailleurs, une peau normale peut, sous l'influence de divers facteurs climatiques (froid, vent, soleil...), chimiques (utilisation professionnelle de solvants, détergents...), cosmétiques (soins inadaptés, nettoyages trop agressifs...), pathologiques, médicamenteux, perdre son film hydrolipidique de surface ou le voir s'altérer de façon importante, et donc se trouver temporairement desséchée.

Une telle peau redevient généralement, après traitement et/ou élimination de l'agent en cause quand cela est possible, ce qu'elle était. Les soins à lui apporter sont fondamentalement différents de ceux qui sont conseillés à une peau génétiquement sèche.

- ➡ D'où l'importance d'appliquer après la toilette des peaux sensibles et sèches, une à deux fois par jour, un soin protecteur, hydratant et « nourrissant ».

*Références bibliographiques :*

*ESTRADE M.N., Guide pratique du conseil cosmétologique à l'officine, Tome 2, p. 7-9, ISBN 2-909179-9-*

## INDICATIONS

Le pain dermatologique surgras est indiqué pour les **peaux sèches à très sèches, intolérantes et à tendance atopique.**

- Visage et corps
- Nourrissons, enfants, adultes
- Haute tolérance : sans parfum, sans colorant, sans parabènes et sans phénoxyéthanol
- Hypoallergénique : formulé pour minimiser les risques de réactions allergiques

## COMPOSITION ET PROPRIETES ASSOCIEES

Une formule minimaliste pour un maximum de tolérance cutanée.

### Composition

- Une base lavante douce enrichie d'acides gras : action surgraisseante
- Un agent hydratant\* pour un maximum de confort cutané
- Un extrait huileux de fleur de calendula aux propriétés apaisantes.
- Sans parfum – Sans colorant – Sans parabènes – Sans phénoxyéthanol

**INGREDIENTS** : DISODIUM LAURYL SULFOSUCCINATE, SODIUM COCO-SULFATE, CETEARYL ALCOHOL, ZEA MAYS (CORN) STARCH, PARAFFIN, AQUA (WATER), GLYCERIN, GLYCINE SOJA (SOYBEAN) OIL, CI 77891 (TITANIUM DIOXIDE), CALENDULA OFFICINALIS FLOWER OIL, TOCOPHEROL

## CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES ET PHYSICO-CHIMIQUES

### Caractères organoleptiques

- Aspect : solide
- Odeur : sans parfum

· Couleur : blanche-crème, mate

### **Caractères physico-chimiques**

· pH à 20°C (produit dilué à 1% m/m dans de l'eau déminéralisée) : 6,0 à 7,0

## CONSEILS D'UTILISATION

Appliquer matin et/ou soir sur une peau humide du visage et/ou du corps. Faites mousser et rincer abondamment.

Précaution d'emploi : Eviter le contact avec les yeux.

## TESTS DE TOLERANCE ET D'EFFICACITE

*Les rapports des études ci-après sont à disposition des professionnels sur demande.*

### **Tolérance**

| Désignation de l'étude   | Référence de l'étude                         | Société      | Résultats / Conclusion  |
|--|--|--------------|---|
| <b>Evaluation du potentiel irritant d'un élément d'essai par application sur la membrane chorio-allantoïdienne de l'œuf de poule embryonné (HET-CAM).</b>  | B14 0649 / 14-1486 28/07/2014                | EVIC France  | → irritant (produit testé dilué à 3%)   |
| <b>Open test chez l'homme sous contrôle dermatologique - rapport clinique sur 11 volontaires adultes féminins ayant la peau sèche, ayant la peau sensible au niveau des bras et ayant une peau atopique. [Test sous contrôle dermatologique]</b> | I14 0528<br>Version n°1 du<br>19/08/2014     | EVIC France  | → très bonne compatibilité cutanée  |
| <b>HRIPT (Human repeated insult patch test) – Etude clinique sur 106 volontaires ayant tout type de peau. [Test sous contrôle dermatologique]</b>  | France P14 0091<br>– Romania ER<br>14/048-13 | EVIC Romania | → très bonne compatibilité cutanée<br>Le produit n'a pas induit de réaction d'irritation en phase d'induction, ni de réaction allergique en phase de challenge. |



## Efficacité

| Désignation de l'étude  | Référence de l'étude | Société  | Date           | Résultats / Conclusion   |
|---|----------------------|----------|----------------|--|
| <b>Evaluation clinique de la tolérance cutanée d'un produit cosmétique – Etude réalisée en Tunisie sous contrôle dermatologique – sur 22 volontaire ayant une peau sensible à</b> | 11E1552              | DERMSCAN | 18/08/<br>2011 | Questionnaire d'évaluation subjective, après 21 jours d'utilisation :<br><br>Appréciation globale et caractéristiques du produit :<br>*Appréciation globale : 86%<br>*Son aspect : 91% |

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| <p>tendance atopique au niveau du visage et du corps.</p> |  |  | <p>*Sa texture : 86%</p> <p>*Sa couleur : 100%</p> <p>*Le produit mousse facilement : 91%</p> <p>*Le produit se rince facilement : 91%</p> <p>Efficacité du produit :</p> <p>*Il laisse la peau propre et nette : 91%</p> <p>*Il nettoie la peau en douceur : 91%</p> <p>*Il laisse la peau douce : 95%</p> <p>*Il laisse la peau hydratée : 96%</p> <p>* Il laisse la peau confortable (pas de tiraillement) : 91%</p> <p>*Il laisse la peau apaisée (elle est moins sensible, moins réactive, moins irritée) : 95%</p> <p>*Il n'irrite pas et ne dessèche pas la peau : 96%</p> <p>*Il respecte et protège la peau : 91%</p> <p>*Il convient à la peau sensible, réactive, irritée, à tendance atopique : 91%</p> <p>Sensation d'intolérance : 14%</p> |
|---|--|--|--|

## REGLEMENTATIONS PRODUITS – CONDUITES A TENIR EN CAS D'URGENCE ET PRECAUTIONS DE STOCKAGE

### Réglementation produits

Le Pain nettoyant doux Rivadouce est formulé selon la réglementation cosmétique n°1223/2009 en vigueur, applicable en France et au sein de l'Union européenne.



## Conduite à tenir en cas d'urgence

- En cas d'ingestion, ne pas faire vomir, ne rien donner à boire. Si la conscience est totale, rincer la bouche à l'eau puis contacter un médecin qui décidera de l'opportunité d'un lavage d'estomac.
- En cas de contact prolongé du produit avec les yeux, rincer immédiatement à l'eau en maintenant les paupières écartées, pendant au moins 15 minutes. Consulter un spécialiste en cas d'irritation persistante.
- La formule a été déposée au portail de notification de la Commission Européenne.
- Numéro national d'appel d'urgence ORFILA : 01 45 12 59 59.

## Précaution de stockage

A stocker dans l'emballage d'origine, fermé, à l'abri de la chaleur et du gel.

# PRESENTATION

## Produit

Pain 100 g

60 Pains / Carton

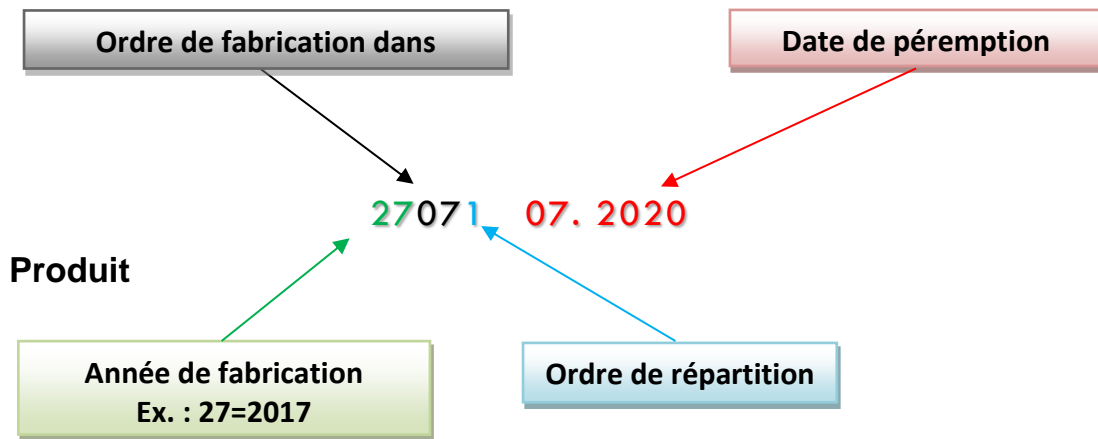
Code 69746



• **Durée de conservation : 36 mois.**

• **Durée d'utilisation après ouverture : 6 mois.**

• **Explication du numéro de lot et de la date limite de conservation :**



## QUESTIONS D'ENVIRONNEMENT

Le Laboratoire Rivadis s'est engagé dans une démarche d'entreprise citoyenne et responsable. En 2009, Le Laboratoire Rivadis a obtenu la certification ISO 14001 relative au management environnemental et poursuit sa politique d'amélioration constante. Les principaux axes de la politique environnementale Rivadis sont :

- Limiter les déchets générés par notre site de production mais également chez nos clients en privilégiant les grands conditionnements
- Maitriser et réduire nos consommations en eau et en énergie par des actions sur notre site de production
- Développer l'éco achat
- Transporter en optimisant les livraisons via notre programme Rivablue

