

DOSSIER SCIENTIFIQUE

Savon Doux Glycériné



Impasse du Petit Rosé – ZI 79100 LOUZY FRANCE

Tél.: 05 49 68 15 45 Fax: 05 49 68 19 45







Version D - Juin 2014

SOMMAIRE

l.	Introduction	2
II.	Indications	2
III.	Composition et propriétés associées	2
IV.	Caractéristiques organoleptiques et physico-chimiques	3
V.	Conseils d'utilisation	3
VI.	Tests de tolérance et d'efficacité	3
VII.	Réglementations produits – Conduites à tenir en cas d'urgence et précautions de	
stoc	ckage	4
VIII.	Présentation	5
IX	Question d'environnement	6

I. INTRODUCTION

Les structures d'accueil et établissements médico- hospitaliers sont des lieux de vie où circulent des germes et des micro- organismes. Dans ces établissements, aucune concession ne peut être faite concernant l'hygiène des mains.

Afin de répondre à ces préoccupations, le Laboratoire Rivadis a développé une gamme complète de produits pour le lavage des mains et la toilette générale. Le **Savon doux glycériné Rivadouce**® est le fruit de cette recherche, associant efficacité et douceur pour l'hygiène du personnel soignant et des résidents.

II. INDICATIONS

Le **Savon Doux glyceriné Rivadouce**® est spécialement formulé pour le lavage des mains du personnel soignant et la toilette générale (corps et visage) des patients en milieu hospitalier présentant une peau sensible.

Sa formule douce et hypoallergénique* préserve les épidermes sensibles des sensations de tiraillement ou d'inconfort souvent ressenties après un lavage à l'eau. Il génère une mousse fine et onctueuse qui facilite le lavage et se rince facilement.

Non desséchante, elle apaise les peaux sensibles.

*Formulé pour minimiser les risques de réactions allergiques.

III. COMPOSITION ET PROPRIETES ASSOCIEES

- ✓ Base lavante douce, associée à de la glycérine végétale hydratante et enrichie d'agents surgraissants, ce qui permet de préserver la barrière épidermique et de ne pas assécher la peau.
- √ Sans parfum
- √ Sans colorant.
- √ Sans parabènes

La liste des ingrédients est indiquée sur les flacons. Elle est à la disposition des professionnels sur demande.

IV. CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES ET PHYSICO-CHIMIQUES

√ Aspect : Liquide visqueux, limpide

✓ Couleur : incolore à jaune pâle

√ Odeur : sans parfum

✓ pH : 5,5 ± 0,5

✓ Masse volumique : 1,01 \pm 0,01 g/ml

V. CONSEILS D'UTILISATION

Pour le lavage des mains :

Se mouiller les mains et avant-bras puis prendre une dose de 1 à 2 ml de **Savon doux glycériné Rivadouce**®. Savonner les mains et les poignets pendant 15 secondes puis rincer abondamment. Sécher soigneusement par tamponnement.

Pour le lavage du corps et du visage :

Le **savon doux glycériné Rivadouce**® s'applique sur peau mouillée. Mettre une dose de produit sur un non-tissé à usage unique et appliquer sur la partie du corps et/ou du visage à nettoyer. Faire mousser par de légers massages. Rincer abondamment à l'eau claire et sécher délicatement la peau, de préférence en tamponnant à l'aide d'une serviette à usage unique.

Utilisation externe, ne pas ingérer.

Eviter le contact avec les yeux.

VI. TESTS DE TOLERANCE ET D'EFFICACITE :

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

Désignation, référence et date de l'étude	Société	Résultats / Conclusion
Evaluation du potentiel irritant oculaire d'un élément d'essai par l'étude de la cytotoxicité après diffusion en gel d'agarose sur lignée cellulaire Etude n° 6.01-A-toxi6377-ID-10/3442 du	IDEA	→Cytotoxicité modérée
25/10/10		
Evaluation de la comptabilité cutanée d'un élément d'essai après application unique sous pansement semi-occlusif pendant 48heures.	IDEA	→Non irritant
Etude n° 1.01_48H - ID-10/3442 du 25/10/10		
Evaluation de l'effet « limite le dessèchement cutané » d'un produit cosmétique : cinétique d'hydratation de 3 heures. Etude n° 2.01_3H-ID-10/3442 du 28/04/11	IDEA	→Le produit présente un caractère non desséchant cutanée.
Evaluation de la tolérance muqueuse d'un produit sur modèle reconstitué.	IDEA	→ Légèrement irritant à irritant.
Etude n°6.09-toxi7663-ID-10/3442 du 21/03/11		
Evaluation de la tolérance cutanée et de l'acceptabilité d'un produit cosmétique après 21 jours d'application sous contrôle dermatologique.	IDEA	→Très bonne tolérance cutanée globale
Etude n° 1.02.D_21J- ID-11/02425 du 06/10/11		
Evaluation du pouvoir sensibilisant chez le volontaire adulte selon la méthode de Marzulli- Maibach	IDEA	→Peut être considéré comme « hypallergénique »
Etude n°3.04 ID-10/3442 du 10/12/10		

VII. REGLEMENTATIONS PRODUITS - CONDUITES A TENIR EN CAS D'URGENCE ET PRECAUTIONS DE STOCKAGE

Réglementation produit :

Le **Savon Doux Glyceriné Rivadouce**® est formulé conformément aux réglementations en vigueur au sein de l'Union Européenne et de la France relatives aux produits cosmétiques.

Conduites 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 aux centres antipoison de Paris, Lyon et Marseille.
- Numéro national d'appel d'urgence ORFILA: 01 45 12 59 59

Précautions de Stockage :

- A stocker dans les flacons d'origine fermés, à l'abri de la chaleur et du gel.
- Durée de conservation : 36 mois
- Durée d'utilisation après ouverture : 6 mois

VIII. PRESENTATION

Type de packaging	Code produit	Conditionnement
Tube de 10 ml	64033	Carton de 200 tubes
Flacon 500 ml	64034	Carton de 15 flacons
Flacon 500 ml Pompe montée	64317	Carton de 12 flacons
Flacon 1000 ml	64035	Cartons de 15 flacons
Flacon de 1000 ml airless	64036	Carton de 12 flacons
Flacon de 1000 ml pompe montée	64037	Carton de 12 flacons





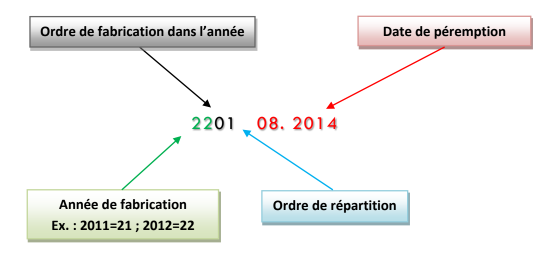






Explication numéro de lot et date de péremption :

Exemple: 2201 08. 2014:



IX. QUESTION 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.
- Maîtriser 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.