

# Fiche de données de sécurité

Conforme au Règlement (CE) n° 1907/2006 (REACH)

Date d'édition : 2017 12 22 - Version 1.0

Code produit : 605

## 1. DÉNOMINATION DE LA MATIÈRE OU DE LA PRÉPARATION ET DE LA SOCIÉTÉ/ENTREPRISE

Dénomination :	<b>EPITECH ULTRA J.02 - SAVON GEL JAUNE À MICROBILLES - TRÈS FORTES SALISSURES</b> Référence(s) : 021 VG, 022 VG, 023 VG
Fournisseur :	L. THEARD SAS
Adresse :	Z.A. de Bel-Air et Z.A. du Mafay 35890 Bourg-des-Comptes (France)
Numéro de téléphone :	02 99 42 67 55
Numéro de téléphone d'urgence :	02 99 42 67 55
Email :	infofds@theard.com
Internet :	http://www.theard.com

## 2. RISQUES

Classification :	Ce produit répond aux exigences de la directive cosmétique 76/768/CEE et n'est pas classé selon les directives 67/548/CEE et 99/45/CEE.
Risques pour l'homme :	Légèrement irritant pour les yeux.

## 3. COMPOSITION ET INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS

Description du produit :	Nettoyant pour les mains solvanté aux microbilles naturelles.
Information sur les ingrédients :	Les informations de composition sont indiquées dans la déclaration sur l'étiquette.

## 4. MESURES DE PREMIERS SOINS

Contact avec les yeux :	Rincer immédiatement et abondamment avec de l'eau tiède.
Ingestion :	Rincer la bouche et consulter un médecin.

## 5. MOYENS DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

Ce produit est à base d'eau et n'est pas combustible. Utiliser des moyens d'extinction appropriés pour les incendies environnants.

## 6. MESURES À PRENDRE EN CAS DE LIBÉRATION ACCIDENTELLE DE LA MATIÈRE OU DE LA PRÉPARATION

Risques de glissement, nettoyer immédiatement le produit répandu.	
Protection individuelle :	Se référer à la rubrique 8.
Précautions pour l'environnement :	Eviter que le produit ne parvienne dans l'environnement.

## 7. MANIPULATION ET STOCKAGE

Manipulation :	Conserver bien fermé dans un endroit frais et sec, protégé contre les températures extrêmes.
Emballage approprié :	Doit être conservé dans l'emballage d'origine.

## 8. MESURES EN MATIÈRE D'EXPOSITION ET DE PROTECTION PHYSIQUE

Règles générales :	Tenir compte des précautions usuelles lors de la manipulation de produits chimiques.
Valeurs limites d'exposition :	Il n'y a pas de valeur MAC connue pour ce produit.
Protection individuelle :	Pendant un usage normal, le port d'un vêtement de protection n'est pas nécessaire.

## 9. CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Aspect :	Gel
Couleur :	Jaune
Odeur :	Citrus
pH :	8,5
Pont éclair :	> 60 °Celsius
Densité (20°C) :	0,93
Solubilité dans l'eau :	Soluble
Contenance en solvant (%) :	Solvanté

# Fiche de données de sécurité

## 10. STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

Stabilité : Le produit est stable dans les conditions normales d'utilisation.

## 11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

Le produit répond à toutes les exigences de la directive cosmétique 76/768/CEE.

## 12. INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

Ecologie - Eau : Dangereux pour les organismes aquatiques dans l'eau.

## 13. INSTRUCTIONS RELATIVES À L'ENLÈVEMENT

Emballage : L'emballage rincé peut être éliminé comme un déchet industriel normal.  
Réglementation : Attention à la possible existence d'une réglementation communautaire, nationale ou locale régissant l'élimination des déchets.

## 14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

Numéro UN : Aucun  
RID/ADR : Non classé comme dangereux  
Nom du produit : Non régularisé  
Recommandations de sécurité : Aucun

## 15. INFORMATIONS RELATIVES AUX PRESCRIPTIONS LÉGALES

Réglementations communautaires : Directive cosmétique 76/768/EG et autres réglementations  
Symboles de danger : Non applicable  
Autres information : Non applicable

## 16. AUTRES INFORMATIONS

Les données mentionnées dans ce document sont basées sur l'état actuel des connaissances du produit au moment de la publication. Elle ont été rédigées en toute bonne foi et ne comportent aucune garantie implicite en regard de la traduction du texte original. Il est recommandé de transmettre les informations contenues dans ce document, éventuellement après adaptation, au personnel concerné.