

# FRUTTI DOUX

## **GEL LAVANT DOUX HAUTE TOLÉRANCE**





ADAPTÉ AUX ENFANTS DE MOINS DE 3 ANS ET PEAUX SENSIBLES FORMULÉ POUR MINIMISER LES RISQUES D'ALLERGIES TESTÉ SOUS CONTRÔLE DERMATOLOGIQUE









#### **ENVIRONNEMENT**

- 100% des ingrédients végétaux sont certifiés BIO
- Tensio-actifs issus d'une démarche RSPO\*
- Sans colorant ni parfum de synthèse
- Emballages 100% recyclables

## **PROPRIÉTÉS**

Spécialement conçu pour minimiser les risques d'allergies et testé, permet le lavage fréquent des mains, la douche, la toilette et peut être utilisé pour les enfants de moins de 3 ans, y compris le siège.

Contient de l'aloé vera, connu pour ses propriétés hydratantes et des agents lavant et moussant d'origine naturelle.

Formule enrichie en glycérine végétale aux propriétés hydratantes. Aucun parfum ajouté.

pH neutre pour la peau (naturellement compris entre 5 et 5,5).

Disponible en flacon airless 1L, préserve la formule des contaminations extérieures. Adapté au support inox avec commande du coude, limite les contaminations manuportées (bactéries, virus...)

Selon études cliniques réalisées sous contrôle dermatologique pour le lavage fréquent des mains et la douche quotidienne\*\*

- Développe une mousse agréable, facilite un lavage en douceur de la peau, du cuir chevelu et des cheveux.
- Doux pour la peau, offre une excellente tolérance dermatologique, sans dessécher, même en lavage des mains fréquent ni sur des peaux et cuirs chevelus sensibles.
- acile à rincer, laisse la peau douce, soyeuse, assouplie et hydratée. Ne dessèche pas la peau, ni le cuir chevelu.
- Pour la douche, ne pique pas les yeux et laisse les cheveux doux et souples.

Lavage fréquent des mains du personnel et toilette générale des patients, en EHPAD, établissements hospitaliers ou de soins...

Lavage des mains, la toilette et le siège, en maternité, petite enfance, crèches, garderies, maternelles...

Lavage fréquent des mains, avant et après manipulation des aliments, emballages et matériels, en milieu alimentaire, cuisines, industries agroalimentaires, laboratoires de grandes surfaces, ou d'artisans bouchers, charcutiers, traiteurs, boulangers, pâtissiers...

Lavage des mains, en collectivité, établissements scolaires, cantines, sanitaires...

Douche, en collectivités, hôtels, entreprises, industries, salles de sport, piscines, vestiaires...

- \* RSPO (Rountable Sustainable Palm Oil) : Certification garantissant un impact limité de la culture sur l'environnement, dans le respect des populations locales et de la biodiversité.
- \*\*Avis des panels tests réalisés sur 23 personnes pendant 21 jours, dans les conditions normales d'utilisations.





### MODE D'EMP

#### Sur mains mouillées.

- Appliquer une noisette de gel sur toutes les surfaces des mains et poignets sans oublier les espaces entre les doigts. Si nécessaire, utiliser une brosse à ongles.
- Faire mousser.
- Rincer à l'eau.
- Essuyer ou sécher.

#### • Sur peau et siège humides.

- Appliquer une noix de gel.
- Faire mousser en massant délicatement.
- Rincer soigneusement à l'eau.
- Pour la peau des bébés notamment, sécher sans frotter, en insistant sur les plis cutanés.

#### Sur cheveux humides.

- Appliquer une noix de gel, laver délicatement en massant doucement le cuir chevelu et rincer à l'eau. Renouveler l'opération si nécessaire.

## PRÉCAUTIONS D'EMPL

Stocker dans son emballage d'origine à une température ambiante.

Eviter le contact avec les yeux. En cas de contact : rincer abondamment à l'eau.

Compatible avec les distributeurs de lotions nettoyantes liquides ou

## CARACTÉRISTIQUES

Aspect: Gel transparent

Sans ajout de parfum Parfum:

: Ha 5 ±0,5 (neutre pour la peau)

Viscosité: 1700 à 2500 mPa.s

## COMPOSITION

INGRÉDIENTS: AQUA, AMMONIUM C12-16 ALKYL SULFATE, GLYCERIN, COCO-GLUCOSIDE, SODIUM CHLORIDE, COCAMIDOPROPYL BETAINE, ALOE BARBADENSIS LEAF JUICE POWDER\*, BENZOIC ACID, POTASSIUM SORBATE, SODIUM BENZOATE, CITRIC ACID.

- 98,4 % du total est d'origine naturelle
- 100 % des ingrédients végétaux sont certifiés Bio
- \*10 % du total des ingrédients sont issus de l'Agriculture

#### Biologique

• COSMOS ORGANIC certifié par Ecocert Greenlife selon le référentiel COSMOS disponible sur http://cosmos.ecocert.com.

## CONFORMITÉ RÉGLEMENTAIRE

- Règlement (CE) n°1223/2009 relatif aux produits cosmétiques.
- Challenge test (Efficacité du système de conservation), selon norme NF EN ISO 11930 (juin 2012).
- Absence de potentiel sensibilisant\*\*.
- Évaluation de la sécurité réalisée par un toxicologue conformément au règlement n°1223/2009.

TESTS de tolérance réalisés sous contrôle dermatologique.

- Tests d'usages ; confirment qu'il n'y a pas de réactions en conditions normales d'utilisations\*\*\*.
- Patch test 48h; confirme que le produit est NON IRRITANT.
- \*\*Test épi cutané par applications répétées sous occlusion chez l'homme 53 suiets, tout type de peau, 28 avant la peau sensible => a démontré une bonne tolérance dermatologique et l'absence de potentiel sensibilisant du produit.

  \*\*\* 2 Tests d'usages :
- lavage des mains sur 22 personnes tout type de peaux mais sensibles au niveau des mains application 10 fois par jour sur les mains pendant 21 jours.
- shampooing douche sur 23 personnes application quotidienne sur le corps et les cheveux pendant 21

## CONDITIONNEMENTS

019893 : Flacon 500ml avec pompe 2ml - \*\*x8 - palette de 680 unités

028314 : Poche 800ml - \*\*x6 - palette de 360 unités

024816 : Cartouche airless 1L avec pompe 2ml - \*\*x6 - palette de

384 unités

019892 : bidon 5L (recharge) - x2 - palette de 128 unités

#### **ACCESSOIRES CONSEILLÉS**

024817: Support mural inox universel Softkit pour flacon airless 11

027410 : Distributeur à réservoir de 900ml avec pompe de 2ml

028326 : Distributeur à poche de 800ml avec pompe de 2ml

026298 : Pompe doseuse 2ml / 5L - \*\* x24

026295 : Bouchon robinet / 5L - x24

: PCB (nombre d'articles par colis)

