



# Preven's Grenade

Gel douche



**Gel douche 3 en 1** hypoallergénique le corps, les mains et les cheveux, agréablement parfumé.

**Applications :** collectivités (restauration, hôtellerie...).

- ✓ **Hypoallergénique**
- ✓ **Matières premières d'origine végétale**
- ✓ **Respectueux de l'environnement**



## Composition

AQUA, SODIUM LAURETH SULFATE, COCAMIDOPROPYL BETAINE, DECYL GLUCOSIDE, LAURYL GLUCOSIDE, SODIUM CHLORIDE, COCO GLUCOSIDE, CITRIC ACID, GLYCERYL OLEATE, SODIUM BENZOATE, GUAR HYDROXYPROPYLTRIMONIUM CHLORIDE, HYDROLYSED WHEAT PROTEIN, TETRASODIUM GLUTAMATE DIACETATE, PARFUM, CI 16035.

## Innocuité

- Très bonne tolérance cutanée, testée sur volontaires sous contrôle médical.
- Bonne tolérance oculaire : démontrée selon une évaluation d'irritation oculaire *in vitro*.
- Hypoallergénique : testée et approuvée sur 50 volontaires, sous contrôle dermatologique.

## Caractéristiques

Aspect : liquide opalescent rose  
Parfum : grenade  
pH : 4,5 - 5,0  
Viscosité : 3 000 – 4 000 mPa.s

## Précautions d'emploi

Usage externe uniquement. Ne pas avaler.  
En cas de contact avec les yeux, rincer abondamment. En cas d'urgence, contacter le centre antipoison le plus proche.

## Mode d'emploi



Mouiller la peau.



Prendre une noix de lotion



Frotter délicatement la peau.



Rincer abondamment et sécher.

## Propriétés

- Tensioactifs doux, dérivés du glucose, issus du végétal, pour une mousse onctueuse et délicate, respectueuse de la peau et du cheveu.
- Formule enrichie en protéines végétales et agent relipidant d'origine naturelle, laissant un film protecteur sur l'épiderme.
- Effet conditionneur pour un enveloppement doux du cheveu, même après rinçage.
- Sélection stricte des matières premières selon leur profil toxicologique et écotoxicologique.

## Environnement

- Produit certifié ECOLABEL selon les critères de la Commission Européenne.
- Formule ayant une incidence minimale sur les écosystèmes aquatiques, suivant des exigences strictes en matière de biodégradabilité.
- Plus de 98% en ingrédients biodégradables.
- Emballage optimisé de manière à réduire le volume de déchets, recharges rétractables, 100% recyclables.

## Conservation

- Répond aux critères recommandés par la norme NF T 75-611
- La formule se conserve pendant 30 mois dans son emballage d'origine fermé et dans des conditions normales de stockage. Craint le gel.

## Conditionnement

Conditionnement	Compatibilité appareil	Code produit
Cartouche 12 x 300 mL	Horizon	B0609JAC00F

Rev.: 5/17.09.15

