

Code UFI : 5800-C024-G003-5DNO

Réglementation : Il est conforme au règlement CE n° 1907/2006 (REACH) modifié par le règlement (UE) 2020/878

### Ingrédients :

- Sodium Coco Sulfate	- SODIUM COCO-SULFATE (306-683-4)
- Sodium Cocoyl Isethionate	- SODIUM COCOYL ISETHIONATE (263-052-5)
- Bicarbonate de soude	- SODIUM BICARBONATE (144-55-8)
- Cristaux de soude	- SODIUM CARBONATE (497-19-8)
- Gomme xanthane	- XANTHAN GUM (234-394-2)
- Parfum	- PARFUM (-)

**Hypoallergénie :** Le nettoyant multi-usages est hypoallergénique. Le parfum menthe est sans allergène étiquetable.

**Naturalité :** Le nettoyant multi-usages est composé à +99% d'ingrédients d'origine naturelle. Le mélange ne contient pas de substances inscrites sur la liste établie [...] de REACH comme ayant des propriétés perturbant le système endocrinien, ou n'est pas reconnu comme ayant des propriétés perturbant le système endocrinien [...].

**Biodégradabilité :** Le nettoyant multi-usages est facilement biodégradable. Les agents de surface dans cette préparation respectent les critères de biodégradabilité comme définis dans le Règlement (CE) no 648/2004 relatif aux détergents.

**Composition :** Agents de surface anioniques à 15% ou plus, mais -30%, savon à 5% ou plus, mais -15% et parfums.

**Précautions d'utilisation :** En cas de contact avec la peau : laver abondamment à l'eau. En cas de contact avec les yeux : rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. En cas d'irritation cutanée : Consulter un médecin. Éliminer le contenu et le récipient conformément à la réglementation locale. Provoque une irritation cutanée. Provoque des graves lésions des yeux. Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. Tenir hors de portée des enfants. Eviter le rejet dans l'environnement. Porter un équipement de protection des yeux, gants de protection. Danger. Acide sulfurique, esters de mono-alkyles en C12-18, sels de sodium.



# FICHE TECHNIQUE

## NETTOYANT MULTI-USAGES À DILUER



Fabriqué en France



+99%  
d'ingrédients  
d'origine naturelle



Cruelty free  
et vegan



Notée : ● SANS RISQUE

# FICHE TECHNIQUE

## NETTOYANT MULTI-USAGES DILUÉ



Fabriqué en France



+99%  
d'ingrédients  
d'origine naturelle



Cruelty free  
et vegan



Notée : ● SANS RISQUE

Code UFI : 5800-C024-G003-5DNQ

Réglementation : Elle est conforme au règlement CE n° 1907/2006 (REACH) modifié par le règlement (UE) 2020/878

### Ingrédients :

- Sodium Coco Sulfate	- SODIUM COCO-SULFATE (306-683-4)
- Sodium Cocoyl Isethionate	- SODIUM COCOYL ISETHIONATE (263-052-5)
- Bicarbonate de soude	- SODIUM BICARBONATE (144-55-8)
- Cristaux de soude	- SODIUM CARBONATE (497-19-8)
- Gomme xanthane	- XANTHAN GUM (234-394-2)
- Parfum	- PARFUM (-)
- Eau	- AQUA (231-791-2)

**Hypoallergénie :** Le nettoyant multi-usages est hypoallergénique. Le parfum menthe est sans allergène étiquetable.

**Naturalité :** Le nettoyant multi-usages est composé à +99% d'ingrédients d'origine naturelle. Le mélange contient pas de substances inscrites sur la liste établie [...] de REACH comme ayant des propriétés perturbant le système endocrinien, ou n'est pas reconnu comme ayant des propriétés perturbant le système endocrinien [...].

**Biodégradabilité :** Le nettoyant multi-usages est facilement biodégradable. Les agents de surface dans cette préparation respectent les critères de biodégradabilité comme définis dans le Règlement (CE) no 648/2004 relatif aux détergents.

**Composition :** Agents de surface anioniques à -5%, savon à -5% et parfums.