

## Fiche technique

# GLANCY HERBAL

## Éco crème vaisselle

- Produit vaisselle pour lavage à la main
- Résultats de lavage brillants
- Tolérance cutanée confirmée par contrôle dermatologique
- Au parfum d'herbes frais
- Certifié écologique (ECOCERT)

Produit vaisselle très économique pour lavage à la main (ECOCERT Greenlife), nettoie la vaisselle en lui donnant une propreté éclatante. Il est doux pour la peau - un champion de l'écologie dans la gamme «natürlich proWIN».

## Domaine d'utilisation

Grâce aux agents de surface de sucre qu'il contient, GLANCY HERBAL élimine les restes de nourriture, les graisses et incrustations pendant le lavage de la vaisselle. Résultat de lavage parfait et des verres éclatants, sans taches de calcaire. La composition de l'huile parfumée à base d'huiles essentielles naturelles confère un agréable parfum d'herbes. Avec sa tolérance cutanée attestée et sans colorants, ni conservateurs, le GLANCY HERBAL est l'assistant indispensable dans tous les foyers.

La très bonne tolérance cutanée du produit a été attestée par le Cosmetik Test Institut (CTI) (Institut allemand de tests cosmétiques) à l'aide d'un test épicutané (25/09/2020) (<http://cosmetic-test.de/epicutan.html>).

Produits de nettoyage certifiés selon le référentiel ECOCERT pour les produits de lavage et de nettoyage écologiques, disponible sur <http://detergents.ecocert.com>

## Dosage et utilisation

Lire l'étiquette avant utilisation.

5 ml (~ ½ de bouchon de fermeture) pour 5 litres d'eau chaude.

### Exemples d'utilisation :

Pour le lavage de la vaisselle, des verres, casseroles, poêles et couverts.

### Astuce :

Pour plus de mousse :

- mettez d'abord le GLANCY HERBAL dans l'évier et faites couler de l'eau par la suite.
- Dilué à l'eau dans le proWIN MOUSSEUR.

### Parfait en association avec :

- proWIN BROSSE VAISSELLE
- Duo Pad HURRICANE
- CARRÉ ABSORBANT

**Conseil en faveur de l'environnement :**

Pour nettoyer efficacement, tout en économisant l'eau et l'énergie, tremper la vaisselle au lieu de la laver sous le jet d'eau du robinet et suivre les consignes de dosage du produit. Une formation de mousse importante n'est pas nécessaire pour nettoyer efficacement.

## Consigne pour une utilisation en toute sécurité

Merci de tenir compte des mentions et symboles de danger, ainsi que des consignes de sécurité suivant le RÈGLEMENT (CE) N° 1272/2008 (CLP) et figurant sur l'étiquette du produit !

Ils sont indiqués par



Attention.

Provoque une sévère irritation des yeux.

Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

Tenir hors de portée des enfants.

**N.B. :**

Cet étiquetage s'applique toujours au produit commercialisé et non à la solution de nettoyage prête à l'emploi. Dans le dosage recommandé (5 ml pour 5 litres d'eau), le mélange n'est plus soumis à l'obligation d'étiquetage, selon le règlement CLP.

## Déclaration des composants

AQUA

LAURYL GLUCOSIDE

SODIUM LAURYL SULFATE

ALCOHOL

SODIUM CHLORIDE

LACTIC ACID

GLYCERIN

PARFUMS

HYDROLYZED WHEAT GLUTEN

LIMONENE

proWIN Winter GmbH

Zeppelinstraße 8

66557 Illingen

Germany

Tél : +49 (0) 68 25 - 9 20 10

Fax: +49 (0) 68 25 - 92 01 23

Internet : <https://www.prowin.net>

E-Mail : [info@prowin.net](mailto:info@prowin.net)

Plus d'informations sur les composants sont disponibles en ligne sur <https://ec.europa.eu/growth/tools-databases/cosing/>

## Composition (suivant le règlement détergent CE 648/2004) :

5-15 % agents de surface non ioniques (agents de surface de sucre), 5-15 % agents de surface anioniques (sulfates d'alcool gras d'origine végétale), parfums (huile essentielle de romarin\*, composition d'huile de parfum à partir d'huiles essentielles naturelles), limonène

\*0,1% des ingrédients sont issus de l'Agriculture Biologique.

Autres composants :

eau, éthanol, sel de cuisine, acide lactique, glycérine, protéine de blé

100 % des ingrédients sont d'origine naturelle.

## Données techniques

Valeur du pH (à 20°C) : 4-4,5

Couleur : incolore voir légèrement jaune

Odeur : parfumé

Végan

## Conditionnement

Bouteille 1000 ml

Bidon 5 l

## Contenant / emballage

Bouteille PE recycle (95 % PCR), Bidon HDPE