



GEOBIOTECH

GEOBIOTECH PLONGE

- Nettoie et dégraisse efficacement
- Fait briller la vaisselle sans laisser de trace
- Respecte la peau
- Douce odeur d'agrumes



771327D

MODE D'EMPLOI

Produit à diluer.

Vaisselle peu sale : 3 ml (= 1 cuillère à café) pour 5 L d'eau.

Vaisselle sale : 5 ml (= 1 cuillère à soupe) pour 5 L d'eau.

Diluer le produit avec de l'eau tiède dans le bac de lavage. Effectuer la vaisselle. Rincer à l'eau potable.

Afin d'économiser l'eau et l'énergie tout en lavant efficacement, immergez la vaisselle au lieu de la laver au jet du robinet et respectez les doses de produit recommandées. Un lavage efficace ne nécessite pas une quantité de mousse importante. A conserver hors de la portée des enfants. Ne pas mélanger des nettoyants différents.

En cas d'utilisation sur des surfaces en contact des denrées, produits et boissons pour l'alimentation de l'homme et des animaux, effectuer un rinçage final efficace et suffisant à l'eau potable.

CONDITIONNEMENT

771327D Carton de 2 bidons de 5 L

COMPOSITION

Moins de 5%: agents de surface anioniques, agents de surface amphotères, Parfum, Sodium Benzoate, Potassium Sorbate, limonene, Linalool, Citral. Contient aussi : Eau, Correcteur de pH, Sel, agents de surface non ioniques, 97.8% des ingrédients sont d'origine naturelle. Les agents de surface sont d'origine biotechnologique et végétale.

CARACTERISTIQUES

Aspect : liquide limpide incolore à léger jaune
Parfum : agrumes
pH : 5 +/-0.5
Densité : 1.040
Sécurité selon FDS

STOCKAGE ET SECURITE

Conserver à l'abri de la chaleur et du gel, dans son emballage d'origine.



ECODÉTERGENT

Détergent certifié par ECOCERT Greenlife selon le référentiel ECOCERT «Ecodétergent» disponible sur <http://detergents.ecocert.com>
Produit réalisé à partir de matières premières d'origine végétale et/ou minérale



Fabriqué
en France

**POUR USAGE
PROFESSIONNEL**

5 L

pH 5

Fiche technique et fiche de sécurité disponibles sur www.heegeo.fr

0 800 300 560 Service & appel gratuits



10 RUE LOUIS RODAS
19100 BRIVE-LA-GAILLARDE



La biotechnologie, au service d'un nettoyage efficace respectueux des utilisateurs et de l'environnement.
Produit à base d'enzymes d'origine naturelle et biodégradables.