

AVANTAGES



CARACTERISTIQUES

Usage professionnel

Aspect: Liquide limpide

Parfum: Sans DLUO: 730 jours

> **BIOSURFACTANTS ISSUS DES BIOTECHNOLOGIES**

COMPOSITION

5% ou plus mais moins de 15%: agents de surface anioniques, moins de 5%: Sodium Benzoate , Potassium Sorbate.

Contient aussi : Eau, Sel, Correcteur de pH, agents de surface non ioniques, 98.7% des ingrédients sont d'origine naturelle.

CONDITIONNEMENTS DISPONIBLES

6 x 750 mL: Réf. 304020-FR

2 x 5 L: Réf. 304053-FR

2 x 5 L: Réf. 304064-FR

1 x 30 L: Réf. 304022-FR

1 x 200 L: Réf. 304023-FR

1 x 1000 L: Réf. 304024-FR

PRODUITS COMPLEMENTAIRES

NAT'MULTI:

Nettoyant dégraissant multi-usages

Nettoyant dégraissant de surfaces NAT'SURF:

Nettoyant détartrant désinfectant sanitaires

NAT'SAN:

Pour plus d'informations, consulter la fiche de







LIQUIDE POUR PLONGE MANUELLE



VAISSELLE MANUELLE

UNE VAISSELLE PLUS PROPRE, FACILEMENT

NAT'WASH nettoie et dégraisse très efficacement toute la vaisselle, même la plus fragile. Il la fait briller sans laisser de traces. Il répond aux exigences des CHR, écoles, collectivités, IAA, etc

NAT'WASH est le résultat du procédé BIOSURF®. Les biosurfactants ultra-efficaces et au fort pouvoir mouillant permettent une diminution considérable de la consommation de produit tout en garantissant une excellente efficacité.

Il est formulé avec des tensioactifs d'origine biotechnologique et végétale spécifiquement sélectionnés. Ces tensioactifs garantissent une excellente efficacité sur toutes les saletés, même les plus tenaces, tout en respectant parfaitement la peau.

Sans parfum, NAT'WASH est parfaitement adapté aux industries agro-alimentaires.

Ecodétergent certifié par Ecocert Greenlife selon le référentiel ECOCERT disponible sur http://detergents.ecocert.com



EFFICACITÉ

NAT'WASH bénéficie du procédé BIOSURF® (biosurfactants ultra puissants, jusqu'à 500 fois plus efficaces que des tensioactifs chimiques) associé à la puissance de tensio-actifs d'origine végétales pécifiquement sélectionnés pour êtreparfaitement adapté aux industries agroalimentaires.



NAT'WASH a été formulé pour limiter les risques d'allergies.



NAT'WASH est éco-conçu. Ses matières actives sont issues de ressources renouvelables et son emballage est 100% recyclable (sauf pour les poches). Il est certifié par ECOCERT.

MODE D'EMPLOI:

Produit à diluer. 1. Diluer le produit avec de l'eau tiède dans le bac de lavage 2. Effectuer la vaisselle 3. Rincer à l'eau potable

*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.

DOSAGE

Vaisselle peu sale	Vaisselle sale
3 ml pour 5 L d'eau	5 ml pour 5 L d'eau

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 lavges efficace pe pécesite pas une quantité de mousse importante.

SoluBio

14, av du Piton Tréport - Cambaie - 97460 SAINT PAUL www.solubio.re

