

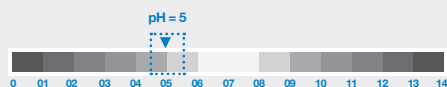
AVANTAGES



- ✓ Nettoie efficacement
- ✓ Ne laisse pas de traces
- ✓ Idéal pour les écrans
- ✓ Application facile avec son pulvérisateur mousse
- ✓ Formule ECOCERT

CARACTÉRISTIQUES

Usage professionnel



Aspect : liquide limpide incolore

Parfum : composition 99% naturelle à base d'huiles essentielles fraîches et hespéridées



Produit certifié ECOCERT

Ecodétergent certifié par ECOCERT GREENLIFE selon le référentiel ECOCERT disponible sur <http://detergents.ecocert.com>

La certification Ecodétergent ECOCERT est attribuée aux produits respectant les trois principes fondamentaux du référentiel : protéger notre planète et ses ressources, protéger et informer le consommateur, réduire les rejets et les déchets inutiles.

COMPOSITION

Parfum < 5% (huiles essentielles)
Contient aussi : Eau, tensio-actifs non ioniques, tensio-actifs anioniques (dont biosurfactants), glycérol, correcteur de pH, éthanol, potassium sorbate.

99,9% des ingrédients sont d'origine naturelle.
Les agents de surface sont d'origine biotechnologique et végétale.

CONDITIONNEMENTS DISPONIBLES

6 x 750 ml : réf. 302010

4 x 5 L : réf. 302011

1 x 30 L : réf. 302012

1 x 200 L : réf. 302013

1 x 1000 L : réf. 302014

Bidons de 5 L livrés avec robinet verseur.

PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

NAT'MULTI : Nettoyant dégraissant multi-usages

NAT'CLEAR : Nettoyant désinfectant de surfaces

NAT'SAN : Nettoyant détartrant désinfectant sanitaires

Pour plus d'informations, consulter la fiche de sécurité.



ECODÉTERGENT



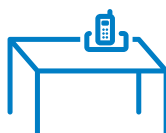
CONTACT ALIMENTAIRE*



BIOTECHNOLOGIE

NAT'GLASS

NETTOYANT SURFACES LISSES, VITRES ET ÉCRANS



SURFACES LISSES



VITRES ET MIROIRS



ÉCRANS

DES SURFACES PLUS PROPRES, PLUS LONGTEMPS

NAT'GLASS nettoie efficacement tous les types de surfaces lisses, vitres et écrans. Il est parfaitement adapté pour les fenêtres, miroirs, écrans, mobilier, plexiglas, inox, chromes, baies en aluminium, lunettes, etc. et répond aux exigences des CHR, écoles, collectivités, etc.

NAT'GLASS est le résultat de la synergie entre les procédés **CHEB®** et **BIOSURF®**, qui associe un complexe d'huiles essentielles bactériostatiques à la puissance des biosurfactants. Ces biosurfactants ultra-efficaces et au fort pouvoir mouillant permettent une diminution considérable de la consommation de produit tout en garantissant une excellente efficacité. Son pH le rend parfaitement adapté à tous les supports, même les plus fragiles comme les écrans d'ordinateurs, tablettes, TV, téléphones, etc. Son séchage rapide lui permet de ne laisser aucune trace.

En utilisant régulièrement **NAT'GLASS**, l'impact environnemental du nettoyage est grandement réduit.



EFFICACITÉ

NAT'GLASS bénéficie des procédés BIOSURF® (biosurfactants ultra puissants, jusqu'à 500 fois plus efficaces que des tensio-actifs chimiques classiques) et CHEB® (complexe d'huiles essentielles bactériostatiques).



SÉCURITÉ

NAT'GLASS est sans étiquetage de risque. Il a été formulé pour limiter les risques d'allergies et sans OGM. Son pulvérisateur mousse limite les risques d'inhalation.



PROTECTION

NAT'GLASS est éco-conçu. Ses matières actives sont issues de ressources renouvelables et son emballage est 100% recyclable. Il est certifié ECOCERT.

MODE D'EMPLOI :

Produit prêt à l'emploi.

1. Pulvériser sur une microfibre ou directement sur la surface

2. Essuyer

*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.

ECOWAY® : Une gamme complète sans étiquetage de risque pour professionnels.