



## GAMME ECOLOGIQUE

Réf : DegSSp-005/Eco  
Version : 01  
Etablie le : 22/01/2020  
Révision : 00



## FICHE TECHNIQUE



### CHOIX ECOLOGIQUE

*Dégraissant Sol et Surfaces spécifique, écologique  
Toutes surfaces lavables - Tensioactif d'origine végétale*

*Sans danger - Ingrédients biodégradable : 99%*

**BIOMA nature** produit d'entretien multi-surface conçu pour toutes les surfaces lavables fortement encrassées : inox, émail, carrelages, ou stratifiées, sols vitrifiés, plaques de cuisson, hottes.

Détergent dégraissant multi-surface, nettoie, dégraisse et élimine facilement tous types de souillure organique ou minérale sur le matériel, ustensiles et les surfaces de cuisine (plans de travail, hottes, plaques chauffantes,...) ainsi que sur les sols et surfaces carrelées.

Prêt à l'emploi, **BIOMA nature** s'utilise sur toutes surfaces lavables même fortement encrassées des matériaux tels que thermoplastiques, inoxydables...pour l'élimination des traces noires, des graisses animales et végétales, des salissures minérales...

*Sans colorant, sans conservateur, sans allergène, il préserve la santé et la sécurité des utilisateurs, tout en respectant l'environnement.*

### Composition

Oléate de potassium, ester éthylique, isopropanol, propylène Diglycol, borax, Percarbonate et huiles essentielles. Contient aussi : eau, agent anticorrosion et séquestrant.

## Mode D'emploi

- ~ Produit prêt à l'emploi ;
- ~ Vaporiser directement sur la surface à nettoyer, étaler, frotter et essuyer avec un chiffon humide puis séché avec un chiffon propre et sec ;
- ~ Un rinçage à l'eau claire est nécessaire avant de remettre des aliments en contact avec la surface traitée ;
- ~ Lorsque le pulvérisateur est vide, le recharger avec le contenu du bidon de 5L.

## Caractéristiques

Aspect	:	Liquide limpide
Couleur	:	Ambré naturelle
Densité à 20°C	:	1.02 ± 0.1
pH pur à 20°C	:	11 à 11.5
Hydro-solubilité	:	Complète
% Matière active	:	≥ 40

## Sécurité - Précautions

Un dosage correct permet de réaliser des économies et de réduire au minimum l'incidence du produit sur l'environnement.

## Conditionnement

- ~ Flacon vaporisateur 750 ml ;
- ~ Bidon de 5 et de 20 Litres.

## Stockage :

Craint le gel, produit à stocker dans son emballage d'origine fermé à l'abri de la chaleur et du gel.

- *FDS disponible sur demande ou sur le site: [www.saraprocmaroc.com](http://www.saraprocmaroc.com)*

*Conforme à la réglementation relative aux produits de nettoyage des matériels et ustensiles pouvant se trouver au contact des denrées alimentaires (Arrêté du 19/12/2013)*