




# DBO

DÉTERGENT | BIOCIDÉ | ODORANT

LONGUE DURÉE

-  **Détergent polyvalent pour toutes surfaces, sans rinçage. pH neutre.**
-  **Neutralise les mauvaises odeurs et laisse une agréable sensation de fraîcheur et propreté.**
-  **Désinfectant. Efficacité microbiologique: selon les normes en conditions d'emploi à 0.5% (DBO dose 20 ml) - 1% (DBO bidon 5 L) en 15 minutes en conditions de saleté à 20°C:**
  - Bactéricide: EN 1276, EN 13697
  - Levuricide (sur *Candida albicans*): EN 1650, EN 13697.



## Utilisation:

Détergent journalier, désodorisant sur tous types de sols et de surfaces lavables (sols, murs, toilettes...) en collectivités, bureaux, industries, CHR (Cafés, hôtels, restaurants), milieux hospitaliers et médicaux (zones non sensibles).

TP2: Désinfectant pour les surfaces, matériaux, équipements et mobilier sans contact direct avec les denrées alimentaires ou les aliments pour animaux.

			
Mangue Citron vert Pamplemousse Pomme verte Fraise	Ambiance Pin	Lavande Jasmin Muguet Florale	Vanille
Source Fruitaminée	Source Bien-être	Source Florale	Source Ensoleillée

# Propre Odeur

## DBO PRODUIT PROFESSIONNEL

### Dose de 20 ml :

Carton de 250 doses.  
63 cartons / palette.

#### Source Parfumée :

Ambiance, Lavande, Citron vert, Pamplemousse, Mangue, Florale.

### Bidon 5 L :

Carton de 2 x 5 L.  
64 cartons / palette.

#### Source Fruitaminée :

Mangue, Citron vert, Fraise, Pamplemousse, Pomme verte.

#### Source Bien-être :

Ambiance, Pin.

#### Source Ensoleillée :

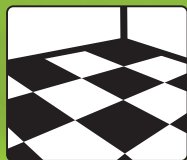
Vanille.

#### Source Florale :

Lavande, Jasmin, Muguet, Florale.

### Mode d'emploi :

- Nettoyage et rémanence : diluer à 0.5% soit 40 ml pour 8L d'eau, sans rinçage. - Nettoyage, rémanence et désinfection : 1/Préparer la solution à 1%, soit 80 ml dans 8L d'eau à 20°C. 2/Appliquer la solution sur les surfaces à traiter. 3/Temps de contact nécessaire à l'action biocide : 15 minutes. Recommandé pour un lavage manuel ou mécanique sans rinçage. Utiliser immédiatement la solution préparée. Rincer le matériel d'application du produit à l'eau. Un dosage correct permet de réaliser des économies et de réduire l'incidence sur l'environnement. Ne pas réutiliser l'emballage. Ne pas rejeter directement le produit résiduel dans l'environnement. Conserver le récipient bien fermé et dans un endroit sec. L'emballage peut être éliminé en tant que déchet non dangereux, sous la responsabilité de son détenteur. Dans le cas de nettoyage de surfaces en contact avec des denrées alimentaires, rincer à l'eau.



### Nettoyage et rémanence :

- Dose 20 ml : 0.25% (1 dose 20 ml pour 8 L d'eau)
- Bidon 5L : 0.5% (40 ml pour 8 L d'eau).

### Nettoyage, rémanence et désinfection :

- Dose 20 ml : 0.5% (40 ml pour 8 L d'eau à 20°C)
- Bidon 5L : 1% (80 ml pour 8 L d'eau à 20°C).

### Propriétés microbiologiques :

Normes en conditions d'emploi - temps de contact : 15 minutes - en conditions de saleté :

Normes	Bactéricide		Levuricide (sur <i>Candida albicans</i> )	
	EN1276	EN13697	EN1650	EN13697
DBO 5 L	1 %	1 %	1 %	1 %
Dose DBO 20 ml	0.5 %	0.5 %	0.5 %	0.5 %

### Nature chimique :

- Dose 20 ml : Agents de surface non ioniques : 5 à 15% - Agents de surface cationiques : moins de 5% - Parfum - Désinfectant. Substances actives biocides : Chlorure de didecyltriméthylammonium (CAS N° 7173-51-5) à 25.9 g/kg - Alcool Ethylique (CAS N° 64-17-5) à 30.5 g/kg.

- Bidon 5L : Agents de surface non ioniques : moins de 5% - Agents de surface cationiques : moins de 5% - Parfum - Désinfectant. Substances actives biocides : Chlorure de didecyltriméthylammonium (N° CAS : 7173-51-5) à 10.4 g/kg - Alcool Ethylique (N° CAS : 64-17-5) à 14.2 g/kg.

Type de préparation : SL - Concentré soluble, TP2 à usage professionnel.

### Caractéristiques physico-chimiques :

Aspect : Liquide fluide.

Couleur / Odeur : spécifique selon les parfums.

pH (5 L - Dose) : 7.0 ± 0.5.

Densité (20°C) : 5 L : 0.995 +/- 0.003 - Dose : 0.993 +/- 0.003

### Sécurité : Voir FDS.

Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit. Produit dangereux, respecter les précautions d'emploi.

### Fragrances allergisantes : Voir FDS.

Votre partenaire régional



AMD - Groupe Exeol  
20, rue des Canadiens - ZA La Malouve - B.P. 723  
27307 BERNAY CEDEX  
Tél. : 02 32 46 13 13 - Fax : 02 32 46 02 08  
www.amd-france.eu - www.exeol.eu

