

FICHE TECHNIQUE - FICHE TECHNIQUE - FICHE TECHNIQUE

## ODORNET

PUISSANT SURODORANT LONGUE DURÉE  
NETTOYANT - DÉGRAISSANT À MOUSSE CONTRÔLÉE  
ET RÉGULÉE, MULTI-FONCTIONNEL ET CONCENTRÉ

**BASE LAVANTE, 100% D'ORIGINE VÉGÉTALE**  
**FORMULATION ENRICHIE EN ALCOOL DE FERMENTATION**  
(suivant les versions)

**MATIÈRES VÉGÉTALES RENOUVELABLES D'ORIGINE AGRICOLE**  
**SANS COLORANTS**

### Parfums disponibles

Pêche 	Lavande 	Frutti 	Pamplemousse 	Pomme-Citron 
--	--	---	---	--

### Références

Odornet Pêche	Odornet Lavande	Odornet Frutti	Odornet Pamplemousse	Odornet Pomme Citron
------------------	--------------------	-------------------	-------------------------	-------------------------

### ➤ Définition :

**ODORNET**, recommandé pour les nettoyages des sols et surfaces, émulsionne, complexe et solubilise avec facilité toutes les salissures qu'elles soient d'origine végétale ou animale, ainsi que les huiles, boues et autres souillures.

Il s'agit d'une composition originale végétale issue d'un concept d'une haute technologie basé sur la "Philosophie Verte" qui permet d'effectuer des extractions de matières végétales : ingrédients végétaux, ingrédients naturels (issus de la fermentation), ingrédients dérivés du végétal (extraction de molécules naturelles de plantes par chimie verte).

### ➤ Avantages :

- Base lavante 100 % d'origine végétale à base de tensio-actifs non ioniques et anioniques, dérivés du blé et du coco.
- Cette composition rentre dans le cadre des produits issus de matières de bases renouvelables.

### Facilité d'utilisation au quotidien :

- Séchage rapide après application.
- Ne laisse pas de traces.
- Sans rinçage.

### Grande rémanence :

- Effet surodorant de plusieurs heures, laissant aux locaux traités un agréable parfum.

### Applications multiples grâce à sa mousse contrôlée et régulée :

- En balayeuse de voirie.
- En autolaveuse.
- En monobrosse.
- Au nettoyeur haute pression.
- En manuel (brosse, serpillière, chiffon, pulvérisation, etc...).

### Parfums Pêche et Lavande :

- Formulations renforcées en alcool de fermentation blé-betterave pour une solubilisation instantanée des salissures.



- NETTOYANT SURODORANT CONCENTRÉ
- BASE LAVANTE 100% D'ORIGINE VÉGÉTALE
- LONGUE RÉMANENCE
- 5 PARFUMS AU CHOIX

### CARACTÉRISTIQUES :

Etat : liquide  
Densité : 1 +/- 0,02  
Couleur : incolore à ambrée  
(en fonction du parfum)  
pH : 10,5 +/- 0,5  
Point éclair : sans

**MODE D'EMPLOI :**  
Voir tableau au verso.



## ► Domaines d'utilisation :

**ODORNET** est idéal pour le nettoyage de divers supports encrassés tels que :

- Voies de circulation, rues piétonnes, places publics, zones de marchés, trottoirs, parkings intérieurs et extérieurs...
- Tous types de sols et murs (carrelages, thermoplastiques, céramiques, mobiliers, tables, chaises, ...).
- Aciers, métaux, plastiques, inox, etc...

**ODORNET** est employé par :

- Collectivités, municipalités.
- Professionnels du nettoyage (entreprises de nettoyage effectuant des opérations quotidiennes sur surfaces lavables, ainsi que du nettoyage mécanique avec mono brosses et autolaveuses).
- Industries.
- Cafés, hôtels, restaurants ...

## ► Utilisation de l'ODORNET :

Applications	Dilution selon le degré de saletés à éliminer.	Mode d'emploi
Nettoyage et dégraissage de toutes surfaces.	De 0,5 % à 5 % ou plus en fonction de l'effet odorant recherché, dans de l'eau chaude ou froide.	En manuel, à la brosse, à la serpillière, au chiffon, en pulvérisation : - Laisser agir quelques minutes. - Frotter avec une brosse ou un chiffon si nécessaire. - Essuyer avec un chiffon propre.
	De 0,5 % à 3 % ou plus dans de l'eau.	En balayeuse de voirie, autolaveuse, à la monobrosse, au nettoyeur haute pression : - Verser <b>ODORNET</b> à la dilution souhaitée dans le réservoir prévu à cet effet de l'autolaveuse, de la monobrosse ou du nettoyeur haute pression. - Procéder au nettoyage.

## ► Recommandations :

Port de gants et lunettes de protection. En cas d'éclaboussures dans les yeux, rincer immédiatement et abondamment avec de l'eau.

Conservation dans un local frais et ventilé à l'abri des rayons solaires directs à une température comprise entre 5°C et 35°C.



*DACD ne peut avoir connaissance de toutes les applications dans lesquelles sont utilisés ses produits et des conditions de leur emploi. DACD n'assume aucune responsabilité quant à la convenance de ses produits pour une utilisation donnée ou dans un but particulier. Les informations ne doivent en aucun cas se substituer aux essais préliminaires qu'il est indispensable d'effectuer pour vérifier l'adéquation du produit à chaque cas déterminé.*