

Odorway + Provence

HTS Bio


HTSBIO
LABORATORIES

Surodorant neutralisant surpuissant.

AVANTAGES

- Neutralise immédiatement les mauvaises odeurs - Parfume durablement.
- Performant en extérieur comme en intérieur - Parfum "Provence" frais et fleuri.
- Formule concentrée.

PROPRIÉTÉS

- Une atmosphère sans mauvaises odeurs durablement.

- **ODORWAY + PROVENCE** neutralise immédiatement et durablement les mauvaises odeurs. Il diffuse un parfum fleuri et extrêmement rémanent de propreté et de fraîcheur.

- **ODORWAY + PROVENCE** est radicalement efficace contre toutes les odeurs ambiantes : sanitaires, parties communes, vestiaires...

- **ODORWAY + PROVENCE** est formulé selon le procédé BIOSURF®, sélection de biosurfactants ultra-efficaces au fort pouvoir de dispersion.

- Grâce à sa formule concentrée surpuissante, **ODORWAY + PROVENCE** élimine catégoriquement toutes les odeurs de déchets industriels et urbains y compris les plus difficiles : équarrissage, lixiviat... Il est également très performant pour désodoriser efficacement tous les conteneurs de déchets : poubelles, locaux à poubelles, bennes, compacteurs, déchetteries...

- **Efficacité** : **ODORWAY + PROVENCE** bénéficie du procédé BIOSURF® (biosurfactants ultra puissants jusqu'à 500 fois plus efficaces que les tensioactifs chimiques classiques).

- **Sécurité** : **ODORWAY + PROVENCE** est sans étiquetage de risque, ni pour l'utilisateur ni pour l'environnement. Il a été formulé pour limiter les risques d'allergies et sans OGM.

- **Protection** : **ODORWAY + PROVENCE** est éco-conçu. Il utilise des matières actives issues de ressources renouvelables et son emballage est 100% recyclable.



CARACTÉRISTIQUES

- **Biosurfactants issus des biotechnologies** - Usage professionnel - pH : 7 - DLUO : 730 jours.
- Aspect liquide limpide - Parfum délicatement frais et fleuri.

COMPOSITION

- Consulter la Fiche de Données Sécurité.

MODE D'EMPLOI

- Produit à diluer.
- **1.** Diluer le produit dans l'eau suivant le dosage.
- **2.** Appliquer à l'aide d'un équipement adapté : pulvérisateur, balai serpillère, autolaveuse...

DOSAGE

Arrosage des sols et des parois	Pulvérisation	Solution de nettoyage
Diluer à 1% (100mL de produit pour 10L d'eau)	Diluer à 5% (50mL de produit pour 1L d'eau)	0,2 à 0,5% (10 à 25mL pour 5L d'eau)

Appliquer le bon dosage et la température minimale recommandée (20°C) afin de faire baisser autant que possible la consommation d'énergie et d'eau et de réduire la pollution de l'eau. Le produit s'utilise en quantité réduite par rapport aux produits prêts à l'emploi.

RÉFÉRENCES ET CONDITIONNEMENTS

Flacon 1 litre
N° Produit : 648314
Carton de 6 pulvérisateurs



Bidon 5 litres
N° Produit : 648618
Carton de 2 bidons

