

O'DOSE

SURODORANT HAUTE PERFORMANCE,
NEUTRALISE LES MAUVAISES ODEURS.

Présentation

Le produit **O'DOSE** est un mélange de composés parfumés. Puissant neutraliseur de mauvaises odeurs et surodorant très efficace, **O'DOSE** est conditionné en doses hydrosolubles pour une utilisation et un dosage simple et sécurisant.

Points forts

- Dose hydrosolubles.
- Facilité d'emploi.
- Efficacité assurée.

Utilisation

O'DOSE est destiné à lutter contre les mauvaises odeurs et peut notamment être appliqué dans :

- Les décharges publiques, les sites de traitement et d'enfouissement des déchets.
- Les toilettes publiques ou au niveau des fosses septiques.
- Les bennes, les poubelles et les containers à déchets.
- Les fosses de relevage.
- Les fosses à lisier.
- Les zones ou surfaces souillées et malodorantes.

Les doses hydrosolubles **O'DOSE** permettent en outre de réduire de manière significative les dégagements gazeux d'ammoniac, de sulfure d'hydrogène et de mercaptans.

Mode et doses d'emploi

Toilettes publiques, urinoirs, bennes et containers :

Nettoyer bien les zones à désodoriser.

Préparer une solution en plaçant une **O'DOSE** de 5 mL dans 1 litre à 5 litres d'eau selon l'effet souhaité. Mélanger jusqu'à dissolution complète du film (5 à 10 minutes).

Pulvériser finement la solution sur toutes les surfaces en mouillant plus ou moins selon la propreté, la porosité et la rugosité de celles-ci. Renouveler l'opération tous les quinze jours voire toutes les semaines selon l'importance des dégagements malodorants.

Effluents liquides et fosses de relevage :

Dissoudre complètement une dose de 5 mL dans un litre d'eau (mélanger 5 à 10 minutes) puis incorporer à 1 m³ de matières à traiter. Mélanger. Renouveler l'opération tous les 15 jours.



Référence et conditionnement

Réf. **D1012** - Boîte de 50 doses de 5 mL

Précautions d'utilisation

Puissant neutraliseur d'odeurs et surodorant, respecter les doses d'emploi et le mode d'utilisation.

Stocker dans un endroit sec et frais à l'abri du gel.

Ne pas utiliser pour un usage autre que celui pour lequel il est destiné.

Ne pas pulvériser sur les personnes, les animaux, les plantes et les denrées alimentaires.

La fiche de données de sécurité est disponible gratuitement sur simple demande à fds@lodi.fr.

ATTENTION

H315 Provoque une irritation cutanée.

H317 Peut provoquer une allergie cutanée.

H411 Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.



Lisiers :

Mélanger 2 à 4 doses de 5 mL dans 1 à 3 litres d'eau selon les matières à traiter (consistance, niveau des mauvaises odeurs, etc.), mélanger énergiquement jusqu'à dissolution complète des doses puis pulvériser sur 1m³ de déchets. L'opération peut être renouvelée en cas de nouvelle infestation malodorante.

Fosses septiques :

Déposer une dose directement dans les toilettes, tirer la chasse d'eau. Renouveler l'opération en cas de nouvelles mauvaises odeurs.