



DESORYL

DESODORISANT SURPUISSANT LONGUE DUREE

UTILISATEURS

Entreprises de curage, stations d'épuration, industries alimentaires, campings, collectivités, transporteurs, funérariums, exhumations, exploitations agricoles, etc.

PROPRIETES

- Désodorisant universel qui permet de résoudre tous les problèmes de mauvaises odeurs dans l'industrie, les lieux publics ou les collectivités.
- Agit efficacement y compris dans les situations les plus difficiles telles que les égouts, écuries, fosses septiques, vide-ordures, litières, chenils, bacs à graisses, puisards, stations d'épuration, lisiers, bennes, poubelles, etc.
- Parfaitement soluble dans l'eau, DESORYL est également très employé pour supprimer ou prévenir les remontées d'odeurs nauséabondes des canalisations et bacs de décantation.
- Fortement concentré, DESORYL neutralise instantanément et durablement les odeurs les plus tenaces tout en parfumant agréablement l'ambiance des locaux ou zones traitées.
- Dispose de propriétés rémanentes exceptionnelles qui permettent d'espacer avantageusement les applications en fonction des odeurs à combattre.
- Exempt de bactéricide, DESORYL est parfaitement compatible avec les traitements biologiques. Sa présence dans les eaux usées ne perturbe pas le bon fonctionnement des stations d'épuration.
- Chimiquement neutre, DESORYL s'applique sur tous les matériaux usuels sans les détériorer (plastiques, caoutchoucs, métaux, surfaces peintes, etc).
- Dans les conditions normales d'emploi, DESORYL est sans danger pour l'homme, les animaux et l'environnement.
- Peut être incorporé à tous les détergents classiques pour le nettoyage et la désodorisation simultanés des revêtements.

.../...



MODE D'EMPLOI

Agiter avant emploi. Préparer les solutions au moment de l'utilisation dans l'eau froide ou chaude.

Désodorisation de surfaces :

S'utilise dilué à raison de 2 à 20 % dans l'eau, en pulvérisation, arrosage ou essuyage. Pour le nettoyage simultané, incorporer 1 à 2 % de **DESORYL** à la solution de détergent déjà dilué.

Traitement des effluents :

Verser le produit pur directement dans l'effluent de préférence le soir où la circulation d'eau est la moindre. La dose de **DESORYL** à employer pourra varier de 1 à 20 % du volume à traiter en fonction de l'intensité des mauvaises odeurs.

Désodorisation d'ambiance :

Pulvériser une solution à 1 ou 3 % de **DESORYL** en fines gouttelettes dans l'atmosphère. La diffusion de **DESORYL** avec notre brumisateur FOG1 TRI-JET permet d'optimiser les performances du traitement.

REMARQUE : ne pas préparer d'émulsions de DESORYL à l'avance.

SECURITE D'EMPLOI

Non étiquetable.

PRECAUTIONS DE STOCKAGE

Stocker en emballages d'origine, bien fermés, hors de la portée des enfants, à l'abri du gel.