

# KILLODOR

## Destructeur d'odeurs



### PROPRIETES

KILLODOR est un puissant destructeur d'odeurs et de composés volatils odorants.

Il agit sur les micro-organismes qui sont à l'origine de la fermentation et apporte un effet odoriférant avec rémanence.

KILLODOR peut être utilisé en complément d'un traitement biologique.

Très concentré, il s'utilise très dilué en aspersion ou incorporation dans le liquide malodorant.

### UTILISATIONS

Neutralisant et destructeur des mauvaises odeurs il est couramment utilisé dans les cas suivants :

- ◆ Déchetteries, conteneurs, bennes à ordures,
- ◆ Fosses d'assainissement, eaux résiduaires, déshydratation des boues de stations d'épuration, égouts , lagunes
- ◆ Siphons, canalisations
- ◆ Locaux d'élevage, fosses et matériels d'épandage, équarrissage.
- ◆ En restauration : bacs à graisses, évier.
- ◆ Dans les sanitaires : Urinoirs, W.C.
- ◆ Cages d'escaliers, ascenseurs,
- ◆ Usage grand public : vide ordures, poubelles, bacs à chats, etc...

### APPLICATIONS

S'utilise toujours dilué dans l'eau par aspersion, pulvérisation, brumisation pour les travaux de destruction, neutralisation des mauvaises odeurs à la sources d'émission.

Dilutions indicatives à adapter selon la nature, l'origine et l'intensité des mauvaises odeurs à traiter :

#### **Déchetteries, bennes à ordures, zone de stockage d'ordures et déchets malodorants :**

- diluer de 0,3 à 1 % dans l'eau et appliquer par arrosage ou pulvérisation directe.

#### **Urinoirs, cuvette WC, évier, siphons de sol, canalisations :**

- diluer à raison de 1 partie de produit pour 5 à 9 parties d'eau.



# KILLODOR

## Destructeur d'odeurs



### Fosses à lisiers :

- selon les cas, la dose initiale peut varier : 10 à 20 litres de produit concentré dans 100 litres d'eau à disperser pour 100 000 litres de lisiers, à renouveler à raison de 1 à 2 litres une à deux fois par mois.

Le KILLODOR peut être incorporé dans la citerne d'épandage à lisier avant son remplissage à raison de 2 à 3 litres de concentré par citerne de 5000 litres.

### **CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**

Aspect : Liquide limpide

pH : 6,5

Masse volumique : 1

Couleur : bleu vert pâle

Odeur : Senteur verte herbacée à l'état concentré

Biodégradabilité : En conformité avec le décret du 28.11.1987

KILLODOR est une préparation aqueuse à base d'agents dispersants non ioniques, d'extraits végétaux, de dérivé d'agents catalyseurs oxydo-réducteurs destructeurs d'odeurs.

### **CONDITIONNEMENT**

Unité : bouteille de 1 litre

Conditionnement standard : 12 x 1 litre

Unité : bidon de 5 litres

Conditionnement standard : 6 x 5 litres

### **PRECAUTIONS D'EMPLOI ET DE STOCKAGE**

- ☞ Conserver en emballage d'origine, hors de la portée des enfants, dans un endroit frais et sec.
- ☞ Protéger du gel au stockage
- ☞ Refermer l'emballage après chaque utilisation.
- ☞ Compte tenu de son pouvoir odoriférant puissant, ne pas mettre au contact de denrées alimentaires non hermétiquement emballées.
- ☞ R36 irritant pour les yeux.



**Xi - Irritant**