

## PRODUITS DIVERS

# BIOREPLEX

## Solution de benzoate de dénatonium

### CARACTERISTIQUES

BIOREPLEX contient une substance amère, testé pour l'utilisation comme additif aux produits toxiques ou nocifs, principalement pour l'usage domestique, pour éviter l'ingestion accidentelle.

Le benzoate de dénatonium n'est pas toxique, mais il provoque une répulsion immédiate. Il peut donc réduire de manière significative la quantité ingérée par erreur de la substance ou de la préparation auquel il est associé.

C'est un produit polyvalent: on peut s'en servir dans le civil, dans les étables ou dans les écuries, dans les élevages d'animaux en liberté et pour éloigner les animaux sauvages.

L'entreprise a utilisé le produit pour éloigner les campagnols et les miridés des vergers, car les rongeurs causent des dégâts importants au système racinaire.

Il est efficace aussi pour prévenir les dommages causés par les ongulés sur les cultures de grande valeur, tant pour le retrait des aliments que du cortex des plantes ligneuses.

### DOSES ET MODE D'APPLICATION

#### FRUITICULTURE ET VITICULTURE

Pour les campagnols et les miridés:

Epoque: au moment de la dormance, diluer 5 kg de BIOREPLEX dans 100 litre d'eau et distribuer au pied dans une mesure de 1-1,5 litres de solution comme une irrigation.

Pour les ongulés:

Diluer 5-7 litres de BIOREPLEX dans 100 litres d'eau et distribuer la solution au bord de la culture à protéger.

La distribution 'périmétrique' permet d'éloigner les animaux seulement s'ils avalent les parties traitées.

Le traitement est conseillé au printemps et en été en s'assurant de traiter seulement le sol pour éviter la dérive et par conséquent les dommages aux cultures.

En hiver traiter tous les 2 mois pour lutter contre les campagnols et les miridés, en été traiter tous les 15-30 jours pour la lutte contre les ongulés.

Note: l'entreprise n'est pas responsable des dommages causés par une mauvaise utilisation du produit. Les informations contenues sur ce formulaire ne constituent pas une garantie sur le produit.

EMBALLAGE: BIDONS DE 5 KG