

TRICO®

Répulsif concentré à action olfactive et gustative contre les attaques de cervidés.

Utilisation

Répulsif, agent de prévention des dommages causés par les cervidés : protection longue durée contre les dégâts de cerfs et chevreuils en forêt et en culture.

NB : ne pas appliquer par temps pluvieux (risque de lessivage).

Méthodes d'Application

1. Pulvérisation du produit pur ou dilué : Appliquer TRICO® sur les jeunes pousses et les parties végétales susceptibles d'être attaquées par les cervidés. Pour d'importantes superficies et en cas de faible pression, l'application de TRICO® en bordure de parcelle sur 5 à 10 m (partie intérieure de la parcelle) peut être suffisante.

2. Utilisation de diffuseurs : en préventif (dans les cas récurrents, préférer la pulvérisation) sur le pourtour des parcelles (1 tous les 8 m plus 1 à chaque entrée de rangée) permet d'utiliser TRICO® sans devoir pulvériser la végétation. Chaque diffuseur contient environ 5 cl de produit (pur non dilué). La durée de diffusion dépendra de la température (de 6 à 8 semaines).

3. Délai de rentrée sur parcelle : 6h après application.

Culture	Stade	Doses/Ha	Dilution & Préco	Nb d'application	Intervalle
Forêts	Toute saison	5 à 10L/Ha suivant la plantation	Pur (4 à 8ml/plant)	1	/
Viticulture	2 feuilles jusqu'à floraison	10 L	1 pour 3l d'eau Environ 6 ml/plant, pied à pied	2	4-6 semaines
Maïs, soja, tournesol, colza	3 feuilles jusqu'à floraison	10 L	1 pour 15 L d'eau	4	4-6

Après floraison, utiliser TRICO® dans des diffuseurs uniquement pour éviter tout risque d'altération de la qualité des produits récoltés

Durée d'efficacité : jusqu'à 6 mois si utilisé pur (traitement d'hiver) ou bien jusqu'à 1-2 mois suivant dilution, et pression des ravageurs. NB : lors de l'application, éviter que le produit ne se répande sur des parcelles voisines après la période de floraison.

Aucun mélange possible avec une autre spécialité. Respecter les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour l'homme et l'environnement. Lors de l'utilisation du produit, bien vider et rincer le bidon en versant l'eau de rinçage dans la cuve du pulvérisateur.



COMPOSITION

Graisse de mouton 64,6 g/l (6,4% m/m) Contient du 5-chloro-2-méthyl-3(2H)-isothiazolone et du 2-méthyl-3(2H)-isothiazolone. AMM : 2120057 KWIZDA Agro GmbH, Universitätsring 6, 1010 WIEN (Autriche). Importé par Solutions et Plants.

CIBLE

Cervidés : cerfs, chevreuils

NUMÉRO D'AUTORISATION

10663P/B

LIEUX D'UTILISATION

Forêt/arbres à feuilles caduques, conifères ; maïs, tournesol, soja, colza ; vigne

RÉFÉRENCE(S)

RE-ORE-05006 : Bidon 5 L
EQ-OEQ-01011 : Diffuseur



Diffuseur à suspendre

ARMOSA SA
1, rue des Tuiliers
4480 Hermalle-sous-Huy

Tél.: +32(0)85 519 519
info-be@armosa.eu
www.armosa.eu



ARMOSA