

FICHE TECHNIQUE / REPULSIF CHIENS ET CHATS ANTI DOG

Code HPCREPUL

NATURE CHIMIQUE :

- Matières répulsives : xylène <3%.
- Naphta lourd (hydrotraité à point d'ébullition bas) : >75%.

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES :

Aspect : liquide
Couleur : jaune clair à brun clair
Odeur : caractéristique
pH à l'état pur : non significatif
Densité à 20 °C : 0.800
Point d'éclair : 36 °C
Solubilité : insoluble dans l'eau

USAGES et PROPRIETES :

ANTI DOG est un produit très concentré, prêt à l'emploi, pratique et efficace, mis au point pour empêcher les animaux domestiques, familiers ou errants de souiller certains endroits.

Ce produit est répulsif et provoque chez les animaux une barrière invisible et durable.

ANTI DOG ne laisse pas de traces et n'attaque ni les supports, ni les marquages.

ANTI DOG ne nécessite aucun rinçage et non toxique pour les animaux.

ANTI DOG peut être appliqué sur les supports suivants :

- Allées bétonnées.
- Bornes.
- Cages d'escaliers.
- Clôtures.
- Locaux à poubelles.
- Murs.
- Portes.
- Poteaux.
- Soubassements.
- Surfaces bétonnées.
- Toilettes publiques.

MODE d'EMPLOI :

- Avant tout un nettoyage complet des endroits à protéger avant traitement est nécessaire pour une meilleure action.
- Appliquer sur les surfaces à l'aide d'une brosse, d'un pinceau ou d'un pulvérisateur.
- Laisser agir.
- Renouveler l'opération régulièrement, pour « éduquer » l'animal, en lui faisant perdre ses habitudes.
- Nettoyage du matériel : **TERM**

• OPTION :

Pulvérisateur prolongateur adaptable sur l'emballage de 5 litres, avec une rallonge de 1,20 m. Tête du pistolet avec jet permettant de régler la pulvérisation du produit.

PRECAUTIONS D'EMPLOI :

- Refermer l'emballage après utilisation.
- Conserver hors de la portée des enfants.
- Reproduire l'étiquetage si transvasement dans un autre contenant.
- Respecter les précautions indiquées dans le paragraphe « étiquetage hygiène et sécurité ».

STOCKAGE :

Stocker le produit dans son emballage d'origine à l'abri de la lumière et à une température comprise entre 5° et 30°C.

ETIQUETAGE HYGIENE et SECURITE :

R10 : Inflammable.

R52/53 : Nocif pour les organismes aquatiques ; peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement.

R66 : L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau.

S03 : Conserver dans un endroit frais et sec.

S16 : Conserver à l'écart de toutes flammes ou source d'étincelles – Ne pas fumer.

S28 : Après contact avec la peau, se laver immédiatement et abondamment avec de l'eau.

S35 : Ne se débarrasser de ce produit et de son récipient qu'en prenant toutes les précautions d'usage.

S36/37/38 : Porter un vêtement de protection des yeux/du visage.

TRANSPORT ADR/RID :

N°ONU : 3295.

Désignation officielle : Hydrocarbure liquides, nsa (Naphta lourd hydrotraités)

Classe : 8.

Groupe d'emballage : III.

Étiquette : 3.

Code danger : 30.

