



Usage Biocide: TP14

AMM: 9900330

Composition:

- Brodifacoum 0,005 %

Classement et Toxicité



Protection individuelle:



ANTIDOTE:

Vitamine K1

Utiliser les produits biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant ce produit.

FDS disponible sur:

www.antiparasitaire-bretagne.com

MAGNUM – BLOC

**SPECIALITE EXCLUSIVEMENT RESERVEE AUX
APPLICATEURS HYGIENISTES**

RATICIDE et SOURICIDE à 0,005 % de BRODIFACOUM

MAGNUM BLOC associe le plus puissant des anticoagulants : le BRODIFACOUM à un support réellement hydrofuge, à base de céréales de paraffine purifiée et d'attractifs divers. Sa présentation est particulièrement adaptée pour les endroits humides ou délicats.

MAGNUM - BLOC est remarquablement efficace à très faible dose (une seule ingestion est suffisante) sur l'ensemble des rongeurs : surmulots, rats noirs, souris..., y compris sur les souches résistantes aux anticoagulants traditionnels.

Sa D.L. 50 est de 0,26 mg/kg p.v. sur le rat et de 0,40 mg/kg p.v. sur la souris ; soit des quantités d'appâts très faibles : 1,3 g pour un rat et 0,2 g pour une souris....

MAGNUM - BLOC contient un agent amérisant : le benzoate de dénatonium, qui diminue le risque d'ingestion par les enfants tout en étant indétectable par les rongeurs, à cette dose.

MODE ET PRECAUTIONS D' EMPLOI :

Disposer les blocs, en les protégeant, par poste de 10 à 50 g, uniquement dans les lieux et abris couverts et leurs abords immédiats.

Tenir hors de portée des enfants et des animaux domestiques.

Conserver les appâts non-utilisés dans leur emballage d' origine, à l' écart des denrées alimentaires, y compris celles des animaux domestiques.

Ne pas manger, ne pas boire, ne pas fumer pendant l'utilisation.

En cas de malaise, consulter un médecin (si possible, lui montrer l'étiquette).

En cas d'intoxication, même par ingestion unique, il peut être nécessaire d'instaurer un traitement prolongé, sur plusieurs mois, par la vitamine K1.

La durée de conservation de MAGNUM - BLOC est de deux ans minimum, dans son emballage d' origine.