



FICHE TECHNIQUE

AXA BLOC BROMA BLOC HYDROFUGE RATICIDE ET SOURICIDE

AXA BLOC BROMA est actif contre les rats et les souris et possède une très bonne conservation dans les milieux humides.

A) COMPOSITION

*BROMADIOLONE : 0,005%
Homologation n° 9700314
Mélange de cinq céréales protégé par de la paraffine.*

B) CONDITIONNEMENT

*- Bloc de 30 g en seau de 15 kg.
- Bloc de 100 g en carton de 10 kg.*

C) MODE D'ACTION

AXA BLOC BROMA tue les rongeurs en perturbant leur mécanisme de coagulation du sang. La mort survient en quelques jours après la consommation de l'appât, sans éveiller la méfiance des rongeurs. Les rats et les souris meurent en général dans leurs terriers. La BROMADIOLONE est aussi active sur les rongeurs résistants.

D) MODE D'EMPLOI

Répartir AXA BLOC BROMA dans les endroits fréquentés par les rongeurs, bien à leur portée, le long des murs et dans les recoins tranquilles, jamais en espace découvert.

*Pour les rats, placer 1 à 2 blocs tous les 10 mètres.
Pour les souris, placer 1 bloc tous les 3 à 5 mètres.*

Protéger les points d'appâtage des animaux domestiques, (le mieux serait de placer les blocs

dans les boîtes d'appâtage).

Vérifier et compléter les points d'appâtage régulièrement jusqu'à l'arrêt total de la consommation.

Par la suite, laisser toujours un peu d'appât aux principaux endroits pour éliminer les rats et les souris.

E) ANTIDOTE

VITAMINE K1 (sous contrôle médical).

F) PRECAUTIONS D'EMPLOI

R22- Nocif en cas d'ingestion.

S2- Conserver hors de portée des enfants.

S13- Conserver à l'écart des aliments et des boissons y compris ceux pour animaux.

S20/21- Ne pas manger, boire ou fumer pendant l'utilisation.

S44- En cas de malaise, consulter un médecin (si possible lui montrer l'étiquette).

S49- Conserver uniquement dans le récipient d'origine.

MARS 1998