

RODONTICIDE

SOURAPIDE II

RATICIDE ET SOURICIDE DISPERSIBLE À LA
BROMADIOLONE / AMM N° 9600414



- ☑ **PRÊT** : Raticide en grains directement utilisable.
- ☑ **EFFICACE** : Destruction des rats et des souris.
- ☑ **ACTIF** : Anticoagulant puissant.
- ☑ **NATUREL** : Composé solide à base d'avoine décortiquée.

MODE D'ACTION :

- › La Bromadiolone est un anticoagulant.
- › Elle perturbe la coagulation sanguine : les rongeurs meurent d'hémorragies internes. Les rats et les souris ne meurent pas instantanément, les symptômes apparaissent quelques heures après l'ingestion et les rongeurs meurent en quelques jours, ce qui permet de ne pas éveiller la méfiance de leurs congénères

USAGES :

SOURAPIE II est homologué sous le numéro d'AMM 9600414.

USAGES : lutte contre les rats et les souris

COMPOSITION ET CARACTÉRISTIQUES :

- › **Substance active** : Bromadiolone 0,005%
- › **Apparence** : Avoine décortiquée de couleur verte

MODE ET DOSE D'EMPLOI :



Lutte contre les rats : Disposer entre 25 grammes et 100 grammes par poste d'appâtage, tous les 5 à 10m.



Lutte contre les souris : Disposer 25 grammes par poste d'appâtage, tous les 3 à 5m.



Protéger les appâts en les plaçant de préférence dans des postes d'appâtage appropriés ou en les disposant sous une tuile ou une planche, de façon à les rendre inaccessibles par les animaux domestiques et la faune non ciblée.



Vérifier régulièrement les appâts, renouveler les appâts consommés ou souillés jusqu'à ce que la consommation cesse. Retraiter en cas de nouvelle infestation. Retirer les appâts en fin de traitement et ne retraiter qu'en cas de nouvelle infestation.



Il est conseillé de porter des gants et de se laver les mains après chaque manipulation.

Les indications portées sur cette fiche sont fournies à titre d'informations. Toutefois, elles ne sauraient engager la responsabilité de notre société.

HAPIE

CRÉATEUR DE SOLUTIONS INDUSTRIELLES DEPUIS 1991

6, rue de l'Épinette 77340 PONTAULT COMBAULT

Tél.: 01 64 43 83 34 Email : hapie@hapie.net www.hapie.net