



# FICHE TECHNIQUE

## DIFEBLOC A 155

*RATICIDE SOURICIDE EN BLOC AU DIFENACOUM  
AMM N° 8900402*

### EFFICACITE GARANTIE CONTRE LES SURMULOTS – RATS NOIRS – SOURIS

#### MODE D'ACTION

Inhibition de la formation de la prothrombine.  
Modification de la perméabilité des vaisseaux  
Capillaire  
La mort intervient entre 3 à 5 jours après ingestion.

#### AVANTAGES

Son pouvoir attractif et appétitif permet une ingestion rapide du toxique. Le produit a une bonne stabilité dans le temps, autorisant un stockage assez long (garanti 6 mois).  
Support de céréales concassées pour l'utilisation contre les souris.

#### MODE D'EMPLOI

Par tas de 50 à 100 grammes environ aux endroits fréquentés par les rongeurs. Renouveler l'opération jusqu'à l'arrêt des consommations, signe d'une destruction totale. DIFEBLOC peut être utilisé en tout milieu, même humide.

#### COMPOSITION

Mélange de blé concassé, suif et paraffine.  
Dosé à 0.005% de difenacoum  
Arômes attractifs et appétitifs  
Coloration rouge.

#### STOCKAGE

Conserver le produit dans son emballage d'origine et à l'abri de l'humidité  
Stockage garanti 6 mois minimum.

#### PRECAUTIONS D'EMPLOI

R21/22 : Nocif par contact avec la peau et par ingestion.  
S 2 : Conserver hors de portée des enfants  
S 13 : Conserver à l'écart des aliments et boissons, y compris ceux pour animaux  
S 20/21 : Ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer pendant utilisation.  
S 44 : En cas d'accident ou de malaise, consulter un médecin (si possible, lui montrer l'étiquette)  
L'antidote est la VITAMINE K1, retirer tous les restes d'appâts après traitement. Emploi autorisé en jardin.

AMM N° 8300402

Matière active : Difénacoum (anti-coagulant)

Toxicité : aigüe DL 50 rat 1.8Mg/kg

Antidote : vitamine K1 intraveineuse 10Mg/ kg  
Vitamine K3 contre indiquée.

Blocs de 30 grammes