

BLATSTOP – A154**LAQUE INSECTICIDE**N – Dangereux
pour l'environnement

Xn - Nocif

Insecticide pour insectes volants/rampants – Destruction de nids

■ PROPRIETES

BLATSTOP est une laque incolore insecticide utilisée pour détruire les insectes et en particulier les cafards, elle convient particulièrement pour éliminer les parasites partout où les insecticides organochlorés sont interdits, et surtout pour détruire les fourmis d'Argentine.

BLATSTOP peut être appliqué sur les plinthes sur une largeur de 5 à 8 cm, de façon à obliger les cafards à passer sur la bande lors de leurs déplacements.

BLATSTOP peut être appliqué sur les meubles, corniches, tours des fenêtres, etc...

Sa durée d'action est de 8 à 12 mois.

Il ne faut pas traiter les récipients ou les surfaces, devant être mis en contact avec des produits destinés à l'alimentation.

■ CARACTERISTIQUES

- Densité0.78 +/-0.01
- Aspect..... liquide
- Couleur..... Incolore
- Odeur Aromatique
- Inflammabilité produit inflammable
- Point éclair 40 °C
- Noyau actif pyrimiphos méthyl.

■ MODE D'EMPLOI

BLATSTOP s'applique pur et à froid, soit au pinceau, soit au pistolet.

Le matériel servant à l'application du produit peut être nettoyé avec de l'essence ou du white spirit.

■ LEGISLATION/SECURITE

Nocif.

R10 – inflammable,

R66 – l'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau.

R67 – l'inhalation de vapeurs peut provoquer somnolence et vertiges.

R65 – Nocif : peut provoquer une atteinte des poumons en cas d'ingestion.

R50/53 Très toxique pour les organismes aquatiques – peut entraîner des effets à long terme sur l'environnement aquatique.

S02 – conserver hors de la portée des enfants.

S28 – Après contact avec la peau, se laver immédiatement et abondamment avec eau et savon.

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

S37/39 – Porter des gants appropriés et un appareil de protection des yeux et du visage.

En cas d'ingestion, de malaise ou d'accident, consulter immédiatement un médecin et lui montrer si possible l'étiquette ou l'emballage.

■ ETIQUETAGE

Soumis à réglementation : ONU 1993 groupe III , Etiquette 3 , classe 3

Ces renseignements sont donnés à titre indicatif et ne saurait engager la responsabilité du fabricant.