

ANTITERMITE SOL ET MUR

Produit anti-termites. Microémulsion (ME) hydrodispersable concentrée.

Fonction	Catégorie d'utilisateur	Usage
Anti-termites	Professionnels.	Préventif/Curatif
		Sols et murs
		Intérieur/extérieur

Caractéristiques Physico-chimiques

Aspect : liquide Densité (20°C) : 1.0 Matières actives : - Perméthrine

- Cypermethrine

pH : neutre Point éclair : >99°C

Caractéristiques d'efficacité

- Efficace contre les termites dans le cadre d'un traitement curatif des sols extérieurs.
- Préventif et curatif par injection dans les murs extérieurs et intérieurs.
- Traitement à effet immédiat, actif pendant 5 ans.

Application

Préparation du produit prêt à l'emploi

Traitement	Dilution à 5% en masse dans l'eau pour la préparation du prêt à l'emploi.
sols et murs	Soit 5L de Antitermite sol et mur + 95L d'eau.

Le mélange s'effectue par ajout du concentré dans l'eau sous agitation douce.

Mode de Traitement

Traitement curatif	Creuser des tranchées (0.40mx0.40m) autour de la construction.
des sols extérieurs :	Epandre, à l'arrosoir, le produit dilué dans le fond de la tranchée et les parois.
	Regarnir les tranchées en arrosant du produit dilué tous les 0.10m d'épaisseur de terre de remblai.
	Recouvrir les zones traitées par un film plastique ou du dallage,, pour les protéger des eaux d'infiltration et de
	la pluie, qui risquent de délaver et dégrader le produit de traitement.
	Veiller à éliminer les sources d'humidité.
<u>Traitement</u>	Percer des trous dans le mur en veillant au préalable à l'absence de gaines, tuyaux,, au plus près du sol tous
préventif et curatif	les 20cm maximum.
des murs	La profondeur des trous doit être égale au 2/3 de l'épaisseur du mur.
extérieurs et intérieurs :	Injecter avec une pompe à injection 1L de produit prêt à l'emploi par trou.

Consommation

Traitement des sols :

5L/m² de produit dilué sur une profondeur de 5cm.

Traitement des murs :

5 à 10L de produit dilué par mètre linéaire selon l'épaisseur du mur.

Avant application

Il est nécessaire, avant tout traitement, de débarrasser les abords de l'habitation de tout matériau contenant de la cellulose (bois, carton, tissu) et assainir le sol (drainage, etc...). Opérer de la même façon pour les caves et les greniers.

Tout traitement avec Antitermite sol et mur0 doit être accompagné d'un traitement de la structure de l'habitation (charpentes, menuiseries,...)

Précautions d'emploi

Eviter l'utilisation par temps de pluie.



Nettoyage du matériel

Après utilisation, rincer le matériel et les équipements à l'eau.

Précautions de sécurité et d'environnement

Bien prendre connaissance des informations disponible dans la Fiche de Données de Sécurité du Produit.

Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

Etiquetage

Voir la fiche de données de sécurité.

Sécurité des utilisateurs

Toujours respecter les précautions standards hygiéniques. Eviter tout contact avec la peau, les yeux et les vêtements. Ne pas inhaler de vapeurs ou de brouillard contenant le produit. Ne pas manger, ne pas boire, ni fumer pendant le travail. En plus des mesures prises en général dans la production chimique (sous abri, sur air étanche) pour assurer un remplissage et dosage sans éclaboussures (y compris une installation mobile d'aspiration) des mesures de protection personnelles sont recommandées.

Stockage

Conserver le récipient d'origine hermétiquement fermé et dans un endroit sec, à l'abri de la lumière et de l'humidité. Veillez à une ventilation suffisante du lieu de stockage. Conserver à l'écart des aliments et boissons y compris ceux pour animaux. Stocker sur aire étanche ou sur rétention. Conserver le produit dans des conditions standards de température (5°C à 30°C).

Environnement

Contribuer à préserver l'environnement en ne jetant pas les résidus à l'égout. Pour les professionnels, l'élimination des déchets se fait sous l'entière responsabilité de son détenteur.

Mise à jour : Mars 2018