

Destructeur de fourmilières 400g



Les micro-granulés K.PRO CHOC agissent par contact et ingestion après application. Le produit est parfaitement adapté pour traiter les fourmilières aux abords de la maison et s'utilise en poudrage ou en arrosage.

Avantages produit

Détruit toutes les fourmilières
Jusqu'à 20 fourmilières
Traitement curatif : agit sur les fourmis par contact et ingestion
S'utilise en poudrage ou arrosage au dessus de la fourmilière
Action radicale

CODE PRODUIT 3069
GENCODE 3365000030691
FAMILLE 410 INSECTICIDE

Profondeur UV cm : 5,5
Largeur UV cm : 14,5
Hauteur UV cm : 18,2

Poids Brut UV Kg : 0,475
Poids Net UV Kg : 0,46
Contenance 400g

LIEN VIDEO

MODE D'EMPLOI

Poudrage :
Pour les petites fourmilières : saupoudrer 20gr sur et autour du nid sur une surface de 1m² (1 sachet = 5 fourmilières).
Pour les grosses fourmilières : saupoudrer 40gr sur et autour du nid sur une surface de 2m². (1 sachet = 2,5 fourmilières).
Arrosage :
Pour les petites fourmilières : mélanger 20gr dans 1L d'eau (1 sachet = 5L d'eau) et l'arroser.
Pour les grosses fourmilières : mélanger 40gr dans 2L d'eau (1 sachet = 5L d'eau) et arroser la fourmilière.

RECOMMANDATION

Pour une bonne dilution, verser les granulés dans un peu d'eau et compléter par le volume d'eau nécessaire. Patienter quelques minutes puis agiter le mélange.

% de matière recyclée	PRODUIT NE CONTENANT PAS DE MATIERES RECYCLEES
Possibilité de réemploi*	non applicable à cette catégorie de produit
Recyclabilité	information bientôt disponible
Présence de substances dangereuses (SVHC)**	NO
Nom de la substance dangereuse (SVHC)**	NO
Présence de perturbateurs endocriniens	NO
Nom de la substance perturbateurs endocriniens	NO

* Un emballage réemployable est un emballage conçu pour faire l'objet d'au moins une deuxième utilisation :

- pour un usage de même nature que celui pour lequel il a été conçu, et dont le réemploi ou la réutilisation est organisé par ou pour le compte du producteur.
- ou en étant rempli au point de vente dans le cadre de la vente en vrac, ou à domicile s'il s'agit d'un dispositif de recharge organisé par le producteur, est réputé être réemployé.

** - substances extrêmement préoccupantes inscrites sur la liste mentionnée à l'article 59, paragraphe 1, du règlement (CE) no 1907/2006 et publiée conformément à l'article 59, paragraphe 10, du règlement (CE) no 1907/2006 ;

- substances présentant un niveau de préoccupation comparable aux substances extrêmement préoccupantes qui ne sont pas sur la liste mentionnée à l'article 59, paragraphe 1, du règlement (CE) no 1907/2006. La liste de ces substances et sa mise à jour sont fixées par arrêté du ministre chargé de l'environnement après avis de l'Agence nationale de sécurité sanitaire de l'alimentation, de l'environnement et du travail.

Incorporation de matières recyclées	PRODUIT NE CONTENANT PAS DE MATIERES RECYCLEES
Recyclabilité	NO
Présence de microfibre plastique	non applicable à cette catégorie de produit
Présence de métaux précieux*	non applicable à cette catégorie de produit
Présence de terres rares	non applicable à cette catégorie de produit
Présence de substances dangereuses	NO
Nom de la substance dangereuse (SVHC)**	NO
Présence de perturbateurs endocriniens	NO
Nom de la substance perturbateurs endocriniens	NO

* Cette obligation s'applique uniquement aux produits soumis à REP mentionnés aux 5° (équipements électriques et électroniques) et 15° (voiture, camionnette, véhicule 2,3 et 4 roues) de l'article L. 541-10-1 du code de l'environnement.

Un dosage correct permet de réaliser des économies et de réduire l'incidence du produit sur l'environnement

Usage:	Eliminer les insectes	Support :	Fourmis Fourmillières
Utilisation :	Extérieur	Outils d'application :	NC
Rendement :	20 fourmillières	Aspect :	POUDRE
Nettoyage des outils :	NC	Contact alimentaire :	NO
Date de péremption DDP :	3 ans	Date DLUO	NC
Pays d'origine :	DE	Rémanence :	3mois
Nomenclature douanière	38089190	Craint le gel :	04

01 - Craint le gel
02 - Modifié par le gel
03 - Pulvérisation modifiée par le gel
04 - Ne craint pas le gel
NC - non concerné

COMPOSITION DETERGENT	NC
PICTOGRAMME:	NC
MENTION D'AVERTISSEMENT:	NC
PRODUIT DANGEREUX :	YES
PHRASE P :	P101 P102 P260 P273 P501
PHASE H :	H412
PHRASE EUH :	NC
BIOCIDE :	YES
N°AMM BIOCIDE	NC
PHYTOSANITAIRE :	NO
EMISSION DANS L'AIR :	NC
BOUCHON DE SECURITE :	NO
PH:	NC
PHASE AQUEUSE - PHASE SOLVANTEE :	NC
TRIMAN	YES
N° TP :	TP N°18
PHRASE DE DANGER	Dangereux. Respecter les précautions d'emploi
PHRASE BIOCIDE	Utilisez les produits biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit
PHRASE POUR LES PORFESSIONNELS	Avant toute utilisation, assurez-vous que celle-ci est indispensable, notamment dans les lieux fréquentés par le grand public. Privilégiez à chaque fois que possible les méthodes alternatives et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement.
LIEN FDS :	https://www.quickfds.com/fds/5168247-41388-09178-016824
ETIQUETTE PRODUIT:	

