

Date: 27/05/2024

Produit: KIT MAGNET DROSOHPILA

Pays: France



KIT MAGNET DROSOHPILA

INFORMATIONS GÉNÉRALES	Type de produit	Lutte contre les parasites - Appâts
	Description	Le piège réutilisable pour capturer les Drosophila spp est compact (9 cm x 24 cm) et facile à utiliser, il suffit d'ajouter 2 sachets hydrosolubles à 200 ml d'eau. D'une durée attractive de 2 à 4 semaines, cette solution efficace et respectueuse de l'environnement garantit une lutte antiparasitaire continue. Protégez votre espace de manière simple et durable !

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	Composition	100% d'ingrédients alimentaires
	Format de présentation	Kit 1 piège (9 cm x 24 cm) + 10 sachets hydrosolubles
	Référence interne	3933

USAGE	Mode d'emploi	Ajouter 2 sachets hydrosolubles à 200 ml d'eau
	Organismes cibles	Drosophila spp.

DANGERS	Avertissements	Lisez toujours l'étiquette avant utilisation et suivez toutes les instructions fournies. Tenir hors de portée des enfants.
----------------	----------------	--

STOCKAGE	Stockage	Conserver dans le contenant d'origine. Conserver les récipients bien fermés dans un endroit sec, frais et bien ventilé. Il est recommandé de conserver le produit à une température comprise entre 5° et 45°C.
	Élimination	L'élimination des déchets doit être effectuée conformément aux réglementations communautaires, nationales et locales en vigueur.

AUTRES COMMENTAIRES		
Utilisez les biocides en toute sécurité. Lisez toujours l'étiquette et les informations sur le produit avant de l'utiliser. Avant toute utilisation, assurez-vous que celle-ci est indispensable, notamment dans les lieux fréquentés par le grand public. Privilégiez 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.		

ATTENTION : Le fabricant garantit la formule et le contenu. L'utilisateur assume les risques de dommages qui pourraient provenir de faits échappant au contrôle du fabricant, ainsi que les préjudices causés par un stockage ou une application non adéquate du produit. Le Département Réglementaire n'est pas responsable de toute modification apportée à ce document sans son examen et approbation. Cette Fiche Technique n'est pas contraignante. Veuillez vérifier l'autorisation ou la MSDS.