

Date: 26/10/2023

Produit: PORTE-APPÂTS - Pour les rats

Pays: France



PORTE-APPÂTS - Pour les rats

INFORMATIONS GÉNÉRALES	Type de produit	Contrôle des rats - Porte-appâts, pièges et surveillance
	Description	Porte-appât haute sécurité pour rats, avec clé. Avec un espace pour placer des appâts rodenticides et des pièges adhésifs ou à pression pour les rats.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	Matériel	Plastique
	Poids	-
	Dimensions	MODÈLE I - 254x170x105 mm MODÈLE E - 275x190x118 mm MODÈLE TUNEL - 335x100x92 mm RAT BOX - 275x190x118 mm MODÈLE BULLET - 265x165x100mm
	Couleur	Noir
	Format de présentation	MODÈLE I - 20 unités MODÈLE E - 12 unités MODÈLE TUNEL - 24 unités RAT BOX - 10 unités MODÈLE BULLET - 10 unités
	Référence interne	3259 3277 3270 3271 3362

USAGE	Mode d'emploi	Postes de sécurité avec fixateurs pour placer des appâts ou des placebos contre les rongeurs. Appliquer selon la posologie recommandée et la zone d'emplacement de chaque produit.
	Organismes cibles	Rats

DANGERS	Avertissements	Les utilisations non incluses et/ou incluses dans cette fiche technique ne seront pas couvertes par la garantie.
----------------	----------------	--

STOCKAGE	Stockage	Conserver dans un endroit frais et bien aéré, à l'abri de la lumière directe du soleil et à température ambiante.
	Élimination	Éliminer selon la réglementation en vigueur. Faites particulièrement attention s'il contient des résidus de biocides ou d'autres produits chimiques considérés comme des déchets dangereux.

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.