

Date: 08/10/2024

Produit: MASTER TRAP Piège à souris métallique

Pays: France



MASTER TRAP Piège à souris métallique

INFORMATIONS GÉNÉRALES	Type de produit	Contrôle des rats - Porte-appâts, pièges et surveillance
	Description	Pour souris, multi-capture. Couvercle basculant et métallique

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	Matériel	Acier
	Poids	-
	Dimensions	260x155x45 mm
	Couleur	Métallique
	Format de présentation	MODÈLE R - basculant et couvercle métallique MODÈLE S - basculant et couvercle transparent MODÈLE NOIR - basculant et couvercle transparent MODÈLE TRIANGULAIRE - Format triangulaire MODÈLE K - Système rotatif
	Référence interne	[3217] [3218] [3213] [3243] [3211]

USAGE	Mode d'emploi	Systèmes de capture multiple contre les rongeurs. Placer un appât attractif dans le compartiment indiqué. Placer dans les zones de passage des rongeurs. Contrôler fréquemment.
	Organismes cibles	Souris

DANGERS	Avertissements	Les souris peuvent transmettre diverses maladies et ne doivent donc pas être manipulées sans protection. Les utilisations non répertoriées et/ou non incluses dans cette fiche technique ne sont pas couvertes par la garantie.
----------------	----------------	---

STOCKAGE	Stockage	Conserver dans un endroit frais et bien ventilé, 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.

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.