

Date: 26/10/2023

Produit: Moniteur en plastique

Pays: France



MONITEUR EN PLASTIQUE

INFORMATIONS GÉNÉRALES	Type de produit	Lutte antiparasitaire - Porte-appâts, pièges et surveillance
	Description	Moniteur en plastique conçu pour offrir une surveillance discrète mais efficace des insectes rampants, la solution parfaite pour surveiller les niveaux d'infestation. Conception compacte et fonctionnelle, avec plaques adhésives avec phéromone incorporée dans l'adhésif, idéale pour l'IPM dans l'alimentation et autres industries.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	Matériel	Plastique
	Poids	-
	Dimensions	GRAND (200x100x15mm) PETIT (160x125x85mm)
	Couleur	Noir
	Format de présentation	50 Unités
	Référence interne	3233 3230

USAGE	Mode d'emploi	Ce moniteur peut être connecté proprement et discrètement à d'autres pièges ou utilisé seul. Il doit être ouvert et les feuilles adhésives collées et placées aux endroits désignés.
	Organismes cibles	Insectes rampants

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

STOCKAGE	Stockage	Dans une pièce fraîche et sèche, température inférieure à 25°C et température ambiante inférieure à 55%. S'il est correctement stocké (emballage intact), la durée de conservation du produit est de 3 ans.
	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.