

Date: 08/10/2024

Produit: STATION PORTE-APPÂT POUR MOUCHES

Pays: France

**STATION PORTE-APPÂT POUR MOUCHES**

<b>INFORMATIONS GÉNÉRALES</b>	Type de produit	Lutte antiparasitaire - Porte-appâts, pièges et surveillance
	Description	Station d'appâtage spécifique pour granulés d'attraction de mouches.

<b>CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES</b>	Matériel	Plastique
	Poids	-
	Dimensions	-
	Couleur	Jaune
	Format de présentation	1 Unité
	Référence interne	[3794]

<b>USAGE</b>	Mode d'emploi	À utiliser avec des appâts en gel ou en granulés.
	Organismes cibles	Insectes rampants et volants

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

<b>STOCKAGE</b>	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.