

Date: 08/10/2024

Produit: PEGASUS 15

Pays: France



PEGASUS 15

INFORMATIONS GÉNÉRALES	Type de produit	Lutte antiparasitaire - Équipements d'application
	Description	Pulvérisateur électrique pour application de biocides. Fabriqué en polyéthylène haute résistance. Il comprend des bretelles et des épaulettes rembourrées pour le porter confortablement sur le dos. Réservoir d'une capacité de 16 litres. Bouche de remplissage diamètre 12 cm. Filtres dans le goulot de remplissage et la poignée. Joints Viton. Système de compression électrique, utilisant une pompe à membrane. Débit maximum 2 litres/minute. Pression maximale 4,5 bars. Tuyau en polypropylène de 130 cm. Manche de 15 cm. Batterie lithium-ion 18 V et poids 0,38 kg. Tension 220V avec chargeur européen.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	Matériel	Polyéthylène haute résistance
	Poids	3.8 kg (vide)
	Dimensions	410x253x550 mm
	Couleur	Blanc et rouge
	Format de présentation	1 Unité
	Référence interne	[3430]

USAGE	Mode d'emploi	-
	Organismes cibles	-

DANGERS	Avertissements	Équipement électrique. Soyez particulièrement prudent lors de la maintenance et de la manipulation pour éviter les incidents. Effectuer les contrôles d'entretien appropriés recommandés par le fabricant pour le bon fonctionnement de l'équipement. Les utilisations non répertoriées 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	Utiliser les systèmes de collecte municipaux pour réduire l'impact environnemental en augmentant les possibilités de recyclage, de réutilisation et de valorisation des déchets d'équipements électriques et électroniques.

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.