

Date: 11/03/2024

Produit: ASPIRATEUR À SAC W1

Pays: France



ASPIRATEUR À SAC W1

INFORMATIONS GÉNÉRALES	Type de produit	Lutte contre les parasites - Accessoires
	Description	<p>Aspirateur électrique dorsal compact et léger, doté d'un harnais anatomique confortable pour le transporter.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Puissance d'aspiration maximale : 1 450 W. - Tension de fonctionnement : 220-240V. - Capacité effective : 5 litres. - Capacité utile du sac à plover : 3,3 litres. - Refroidissement : 290mbar. - Puissance max. Puissance : 60dbA. - Consommation électrique : 1.450W. <p>Accessoires standard inclus: tuyau complet de 1,5 mètres, tube télescopique en aluminium, tube d'aspiration de 0,5 mètres, suceur de sol RD285, suceur de sol D320, suceur pour tissus d'ameublement, brosse ronde, lance plate, filtre à cartouche, filtre pour textiles souples.</p>

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	Matériel	-
	Poids	4.8 kg
	Dimensions	240X240X495 mm
	Couleur	Jaune
	Format de présentation	1 unité
Référence interne	[3390]	

USAGE	Mode d'emploi	-
	Organismes cibles	-

DANGERS	Avertissements	Effectuer les contrôles d'entretien appropriés recommandés par le fabricant pour un fonctionnement correct. Les utilisations non répertoriées et/ou non incluses dans cette fiche technique ne seront 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	Utiliser les systèmes de collecte municipaux pour réduire l'impact environnemental de l'élimination des DEEE en augmentant la recyclabilité, la réutilisation et la valorisation des DEEE.

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.

FICHE TECHNIQUE – Département Réglementaire

Date: 11/03/2024

Produit: ASPIRATEUR À SAC W1

Pays: France



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.