

Date: 27/06/2023

Produit: Magnum gel cafards igr

Pays: France




MAGNUM GEL CAFARDS IGR

FORMULATION	Type de produit	TP18 - Insecticides, acaricides et produits utilisés pour lutter contre les autres arthropode
	Composition	Imidacloprid 2.15% + S-methoprene 0.5% GEL

LIEU D'UTILISATION	Territoire	EU
	Pays	France

AUTORISATION	Type d'autorisation	BPR - MRP
	N. d'autorisation	FR-2021-0043
	UFI	MX20-30RD-U00P-A98G
	État d'autorisation	Approuvé
	Date d'approbation	23/09/2021
	Date d'expiration	23/03/2026
	Titulaire de l'autorisation	Mylva S.A
	Référence interne	[2543][2905][3032][5408][5402][5001][5409][8291]

USAGE	Mode d'emploi	Gouttes de gel dans les fissures et crevasses (Intérieur), stations d'appâtage prêtes à l'emploi (Intérieur) □
	Utilisateur	Professionnel, Professionnel spécialisé, Grand public
	Organismes cibles	<i>Blattella germanica</i> , <i>Blatta orientalis</i> , <i>Periplaneta americana</i>
	Format de présentation	Seringue en plastique: 5, 10g Cartouche plastique: 30, 35, 40, 300, 350g Boîte d'appât en plastique/station d'appât en capsule: 3x2.5g, 6x2.5g

DANGERS	Classification		Mention d'avertissement: ATTENTION
			Mentions H: H410
			Autres mentions: EUH208
			Mentions P: P102, P103, P273, P391, P501
	Logos sur l'étiquette	Obligatoire: Domestic : Triman, WEEE (Emballage primaire)	
		Optionnel: Bitrex, EU drapeau	

STOCKAGE	Durée de conservation	4 ans
	ADR	UN3077
	Incompatibilités de stockage	Aucun

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.