ERADICOAT

A.M.M n° 2160114

Composition Maltodextrine 597,8 g/L
Formulation Concentré soluble (SL)



Ce produit peut porter atteinte aux pollinisateurs et à la faune auxiliaire. Eviter toute exposition inutile.

Non Classé.

ERADICOAT n'est pas considéré comme un produit dangereux selon le Règlement (CE) n°1272/20(Ac

Délai de rentrée : 8 heures sous abri.

Eradicoat est autorisé pour l'ensemble des usages <u>UNIQUEMENT SOUS ABRI</u>

x : Usages obtenus dans le cadre de l'Article 51 du Règlement (CE) n°1107/2009

Pour ces usages, l'attention de l'utilisateur est attirée sur les risques éventuels de phytotoxicité ou de manque d'efficacité. Au regard des données à sa disposition, Certis Belchim B.V. décline toute responsabilité sur ces éventuels risques. Avant tout emploi du produit, il est recommandé à l'utilisateur de s'assurer de l'absence de risques

éventuels de phytotoxicité sur ces cultures. Il est également recommandé de contacter les organisations professionnelles concernées, afin de connaître les précautions et recommandations d'emploi liées à l'utilisation de ERADICOAT pour ces usages.

	article 51	Usages autorisés	Cultures	Cibles	Dose maximale d'emploi	Nombre maximal d'applications (Intervalle minimum entre applications)	DAR
Cultures légumières		Cultures légumières*Trt Part.Aer.*Acariens Cultures légumières*Trt Part.Aer.*Aleurodes Cultures légumières*Trt Part.Aer.*Pucerons	Cultures légumières	Aleurodes, Acariens, Pucerons	75 L/ha * (usage recommandé en localisé à 25 ml/L d'eau)	20 / an (3 jours)	1 jour
Cultures ornementales		Arbres et arbustes*Trt Part.Aer.*Acariens Arbres et arbustes*Trt Part.Aer.*Aleurodes Arbres et arbustes*Trt Part.Aer.*Pucerons	Arbres et arbustes				non applicable
		Cultures florales et plantes vertes*Trt Part.Aer.*Acariens, phytoptes et tarsonèmes Cultures florales et plantes vertes*Trt Part.Aer.*Aleurodes Cultures florales et plantes vertes*Trt Part.Aer.*Pucerons	Cultures florales et plantes vertes	Aleurodes, Acariens, Pucerons			
	× ×	Plantes d'intérieur et balcons*Trt Part.Aer.*Acariens Plantes d'intérieur et balcons*Trt Part.Aer.*Aleurodes	Plantes d'intérieur et balcons				
	×	Plantes d'intérieur et balcons*Trt Part.Aer.*Pucerons					
		Rosier*Trt Part.Aer.*Acariens Rosier*Trt Part.Aer.*Aleurodes Rosier*Trt Part.Aer.*Pucerons	Rosier				
Cultures fruitières	×	Cassissier*Trt Part.Aer.*Acariens et phytoptes	Cassissier, myrtillier, groseillier, sureau noir, airelle, églantier-	Acariens et phytoptes, Pucerons			1 jour
	×	Cassissier*Trt Part.Aer.*Pucerons	cynorhodon, azerolier				
	×	Framboisier*Trt Part.Aer.*Acariens et phytoptes	Framboisier, mûres, mûres des haies	Acariens et phytoptes, Aleurodes, Pucerons			1 jour
	×	Framboisier*Trt Part.Aer.*Aleurodes Framboisier*Trt					
	×	Part.Aer.*Pucerons					

Mise à jour : 29/01/2024