



Notice d'emploi N° 9034 / 2019

Pour les produits phytosanitaires visés à l'art. 36 de l'ordonnance du 12 mai 2010 sur la mise en circulation des produits phytosanitaires
(ordonnance sur les produits phytosanitaires, RS 916.161)

Caractéristiques du produit

Dénomination spécifique: Mouillants et adhésifs
Formulation: SL concentré soluble dans l'eau
Teneur en substances actives: 90 % éthoxylate d'alcool (909 g/l)
Nom UICPA: alpha-isodecyl omega-hydroxypoly(oxyethylene)

Stockage

Le produit doit être conservé dans l'emballage original, à l'écart des denrées alimentaires, des aliments pour animaux et des médicaments, de façon à ne pas être accessible aux personnes non autorisées.

Elimination

Emballage: Les récipients vides, nettoyés avec soin, doivent être confiés à la voirie pour leur élimination.
Restes de produits phytosanitaires: Les restes de produits phytosanitaires doivent être confiés au centre de ramassage de la commune, à un centre de collecte de déchets spéciaux ou au point de vente.

Produits commerciaux

Trend

Numéro d'homologation fédéral: B-5185 Pays d'origine: Belgique
Numéro d'homologation étranger: 9002P/B Titulaire de l'autorisation étranger: Du Pont de Nemours (Belgium), Belgique

Indications autorisées

Domaine d'application	Ravageur	Spécifications d'application	(*)
Grande culture			
Maïs	augmentation du pouvoir mouillant et adhésif, maintien de l'efficacité	Dosage: 0.3 l/ha	1, 2
betteraves à sucre et fourragère	augmentation du pouvoir mouillant et adhésif, maintien de l'efficacité	Dosage: 0.25 l/ha	1, 2
pommes de terre	augmentation du pouvoir mouillant et adhésif, maintien de l'efficacité	Dosage: 0.3 l/ha	1, 2

Charges générales / agronomiques:

1 En adjonction aux herbicides indiqués par la firme.

Protection des utilisateurs:

2 Préparation de la bouillie: Porter des lunettes de protection ou une visière

Indications relatives à la sécurité devant figurer sur l'emballage:

Phrases PPS

Tenir hors de portée des enfants.

SP 1 Ne pas polluer l'eau avec le produit ou son emballage.