



Notice d'emploi N° 7552 / 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:	Fongicide
Formulation:	WG granulés à disperser dans l'eau
Teneur en substances actives:	68 % mancozèbe ; 4.5 % cymoxanil
Nom UICPA:	manganese ethylenebis(dithiocarbamate) (polymeric) complex with zinc salt; 1-(2-cyano-2-methoxyiminoacetyl)-3-ethylurea

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

Curzate M WG

Numéro d'homologation fédéral: D-4595	Pays d'origine: Allemagne
Numéro d'homologation étranger: 4573-00	Titulaire de l'autorisation étranger: DuPont de Nemours (Deutschland) GmbH, Allemagne

Despina

Numéro d'homologation fédéral: F-6011	Pays d'origine: France
Numéro d'homologation étranger: 2140056	Titulaire de l'autorisation étranger: Phyteurop S.A., France

Curzate M WG

Numéro d'homologation fédéral: B-4880	Pays d'origine: Belgique
Numéro d'homologation étranger: 9520/B	Titulaire de l'autorisation étranger: Du Pont de Nemours (Belgium), Belgique

Indications autorisées

Domaine d'application	Ravageur	Spécifications d'application	(*)
Culture maraîchère			
laitues pommées	mildiou de la laitue	Dosage: 1.6 kg/ha	1, 2, 3
tomate	alternarioses, mildiou de la tomate, septoriose de la tomate/aubergine	Concentration: 0.2 - 0.25 % Délai d'attente: 3 Semaine(s) Application: au début de l'attaque.	3

échalote, oignon	mildiou de l'oignon	Dosage: 2.5 kg/ha Délai d'attente: 3 Semaine(s) Application: au début de l'attaque.	1, 4
Grande culture			
pommes de terre	alternariose, mildiou de la pomme de terre	Dosage: 2.5 kg/ha Délai d'attente: 3 Semaine(s)	3, 5, 6, 7

Charges générales / agronomiques:

- 1 Dans 200 à 400 l d'eau/ha.
- 2 Pour la culture de jeunes plants et au plus tard jusqu'à 14 jours suivant la mise en place définitive.
- 5 3 traitements au maximum par culture.
- 6 7 à 10 jours d'intervalle entre les traitements.
- 7 2 semaines de délai d'attente pour les pommes de terre primeurs.

Protection des utilisateurs:

- 3 Préparation de la bouillie: Porter des gants de protection + une tenue de protection.
- 4 Préparation de la bouillie: Porter des gants de protection + une tenue de protection. Application de la bouillie: Porter des gants de protection + une tenue de protection + une visière + un couvre-chef. Les équipements techniques utilisés lors de l'application (p. ex. cabine de tracteur fermée) peuvent remplacer les équipements personnels de protection s'ils offrent de manière avérée une protection semblable ou supérieure.

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.