



# Notice d'emploi N° 6354 / 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:	SE suspension-émulsion
Teneur en substances actives:	24.5 % fenpropimorphe (250 g/l); 8.2 % époxiconazole (83.7 g/l)
Nom UICPA:	(+/-)-cis-4-[3-(4-tert-butylphényl)-2-méthylpropyl]-2,6-diméthylmorpholine; (2RS,3SR)-1-[3-(2-chlorophényl)-2-(4-fluoro-phényl)oxiran-2-ylméthyl]-1H-1,2,4-triazole

## 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.

## Élimination

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

### Opus Top

Numéro d'homologation fédéral: D-4235	Pays d'origine: Allemagne
Numéro d'homologation étranger: 4116-00	Titulaire de l'autorisation étranger: BASF AG, Allemagne

### Opus Team

Numéro d'homologation fédéral: D-4638	Pays d'origine: Allemagne
Numéro d'homologation étranger: PI 034116-00/031	Titulaire de l'autorisation étranger: Star Agro Analyse und Handels GmbH, Autriche

### Opus Team

Numéro d'homologation fédéral: F-5356	Pays d'origine: France
Numéro d'homologation étranger: 9200020	Titulaire de l'autorisation étranger: BASF Agro SAS, France

### Opus Top

Numéro d'homologation fédéral: D-5355	Pays d'origine: Allemagne
Numéro d'homologation étranger: 034116-00	Titulaire de l'autorisation étranger: BASF AG, Allemagne

## Indications autorisées

Domaine d'application	Ravageur	Spécifications d'application	(*)
<b>Grande culture</b>			
Betterave à sucre	cercosporiose et ramulariose, oïdium des betteraves, rouille des betteraves	Dosage: 1.2 l/ha	1, 2, 3

Blé	rouille brune, septoriose de l'épi (S. nodorum)	Dosage: 1.5 l/ha Application: stade 37-61 (BBCH).	2, 3, 4
Blé	rouille jaune	Dosage: 0.75 - 1.5 l/ha Application: stade 31-61 (BBCH).	2, 3, 4, 5
Blé	oïdium des céréales	Dosage: 1.5 l/ha Application: stade 31-61 (BBCH).	2, 3, 4
Orge	helminthosporiose de l'orge, oïdium des céréales, rhynchosporiose, rouille naine de l'orge	Dosage: 1.5 l/ha Application: stade 31-51 (BBCH).	2, 3, 4
Seigle d'automne	rhynchosporiose	Dosage: 1.5 l/ha Application: stade 37-61 (BBCH).	2, 3, 4
Seigle d'automne	oïdium des céréales	Dosage: 1.5 l/ha Application: stade 31-61 (BBCH).	2, 3, 4
Seigle d'automne	rouille brune	Dosage: 0.75 - 1.5 l/ha Application: stade 37-61 (BBCH).	2, 3, 4, 5

#### Charges générales / agronomiques:

- 1 2 traitements au maximum par culture et par année.
- 2 SPe 3: Pour protéger les organismes aquatiques des conséquences liées à la dérive, respecter une zone tampon non traitée de 20 m par rapport aux eaux de surface. Pour protéger des conséquences liées au ruissellement, respecter une zone tampon enherbée sur toute la surface de 6 m par rapport aux eaux de surface. La réduction de la zone liée à la dérive et les dérogations sont fixées dans les instructions de l'OFAG.
- 4 1 traitement par culture au maximum.
- 5 Dosage élevé uniquement pour les variétés très sensibles.

#### Protection des utilisateurs:

- 3 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. 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.