



# Notice d'emploi N° 8044 / 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:	Herbicide
Formulation:	EC concentré émulsifiable
Teneur en substances actives:	9.6 % propaquizafop (100 g/l)
Nom UICPA:	2-isopropylideneamino-oxyethyl (R)-2-[4-(6-chloroquinoxalin-2-yloxy)phenoxy]propionate

## 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

### Index

Numéro d'homologation fédéral: F-6405	Pays d'origine: France
Numéro d'homologation étranger: 2100227	Titulaire de l'autorisation étranger: HMWC SARL, France

## Indications autorisées

Domaine d'application	Ravageur	Spécifications d'application	(*)
<b>Culture des baies</b>			
cassis, framboise, groseilles à grappes, groseilles à maquereau, josta, mûre	pâturin annuel	Dosage: 2.5 l/ha Application: stade 2 à 3 feuilles des graminées adventices.	1
cassis, framboise, groseilles à grappes, groseilles à maquereau, josta, mûre	chiendent rampant	Dosage: 1.5 - 2.5 l/ha	1, 2
cassis, framboise, groseilles à grappes, groseilles à maquereau, josta, mûre	monocotylédones annuelles, repousses de céréales	Dosage: 0.75 - 1.25 l/ha	1
fraise	monocotylédones annuelles, repousses de céréales	Dosage: 0.75 - 1.25 l/ha Application: avant la floraison et après la récolte.	1
fraise	pâturin annuel	Dosage: 2.5 l/ha Application: stade 2 à 3 feuilles des graminées adventices., avant la floraison et après la récolte.	1
fraise	chiendent rampant	Dosage: 1.5 - 2.5 l/ha Application: avant la floraison et après la récolte.	1, 2

## Arboriculture

fruits à noyaux, fruits à pépins	pâturin annuel	Dosage: 2.5 l/ha Application: stade 2 à 3 feuilles des graminées adventices.	1
fruits à noyaux, fruits à pépins	monocotylédones annuelles, repousses de céréales	Dosage: 0.75 - 1.25 l/ha	1
fruits à noyaux, fruits à pépins	chiendent rampant	Dosage: 1.5 - 2.5 l/ha	1, 2

## Culture maraîchère

ail, betterave à salade, céleri, choux, échalote, oignon, poireau, tomate	pâturin annuel	Dosage: 2.5 l/ha Délai d'attente: 8 Semaine(s) Application: stade 2 à 3 feuilles des graminées adventices.	1
ail, betterave à salade, céleri, choux, échalote, oignon, poireau, tomate	chiendent rampant	Dosage: 1.5 - 2.5 l/ha Délai d'attente: 8 Semaine(s)	1, 2
ail, betterave à salade, céleri, choux, échalote, oignon, poireau, tomate	monocotylédones annuelles, repousses de céréales	Dosage: 0.75 - 1.25 l/ha Délai d'attente: 8 Semaine(s)	1
asperge, rhubarbe	chiendent rampant	Dosage: 1.5 - 2.5 l/ha Application: après la récolte.	1, 2
asperge, rhubarbe	pâturin annuel	Dosage: 2.5 l/ha Application: après la récolte., stade 2 à 3 feuilles des graminées adventices.	1
asperge, rhubarbe	monocotylédones annuelles, repousses de céréales	Dosage: 0.75 - 1.25 l/ha Application: après la récolte.	1
carotte	monocotylédones annuelles, repousses de céréales	Dosage: 0.75 - 1.25 l/ha Délai d'attente: 4 Semaine(s)	1
carotte	pâturin annuel	Dosage: 2.5 l/ha Délai d'attente: 4 Semaine(s) Application: stade 2 à 3 feuilles des graminées adventices.	1
carotte	chiendent rampant	Dosage: 1.5 - 2.5 l/ha Délai d'attente: 4 Semaine(s)	1, 2
chicorée witloof (chicorée- endive), scorsonère	monocotylédones annuelles	Dosage: 1 l/ha Délai d'attente: 8 Semaine(s)	1
fenouil bulbeux, haricots non écossés	monocotylédones annuelles	Dosage: 1 l/ha Délai d'attente: 4 Semaine(s)	1
persil	monocotylédones annuelles	Dosage: 0.75 - 1.25 l/ha Délai d'attente: 3 Semaine(s) Application: post-levée.	1
pois écossés	pâturin annuel	Dosage: 2.5 l/ha Délai d'attente: 4 Semaine(s) Application: stade 2 à 3 feuilles des graminées adventices.	1
pois écossés	monocotylédones annuelles, repousses de céréales	Dosage: 0.75 - 1.25 l/ha Délai d'attente: 4 Semaine(s)	1
pois écossés	chiendent rampant	Dosage: 1.5 - 2.5 l/ha Délai d'attente: 4 Semaine(s)	1, 2
épinard	chiendent rampant	Dosage: 1.5 - 2.5 l/ha Délai d'attente: 3 Semaine(s)	1, 2
épinard	pâturin annuel	Dosage: 2.5 l/ha Délai d'attente: 3 Semaine(s) Application: stade 2 à 3 feuilles des graminées adventices.	1
épinard	monocotylédones annuelles, repousses de céréales	Dosage: 0.75 - 1.25 l/ha Délai d'attente: 3 Semaine(s)	1

## Grande culture

Betterave à sucre, Betterave fourragère, Féverole, Soja	pâturin annuel	Dosage: 2.5 l/ha Délai d'attente: 8 Semaine(s) Application: stade 2 à 3 feuilles des graminées adventices.	1
Betterave à sucre, Betterave fourragère, Féverole, Soja	monocotylédones annuelles, repousses de céréales	Dosage: 0.75 - 1.25 l/ha Délai d'attente: 8 Semaine(s)	1
Betterave à sucre, Betterave fourragère, Féverole, Soja	chiendent rampant	Dosage: 1.5 - 2.5 l/ha Délai d'attente: 8 Semaine(s)	1, 2
Colza	pâturin annuel	Dosage: 2.5 l/ha Délai d'attente: 12 Semaine(s) Application: stade 2 à 3 feuilles des graminées adventices.	1
Colza	chiendent rampant	Dosage: 1.5 - 2.5 l/ha Délai d'attente: 12 Semaine(s)	1, 2
Colza	monocotylédones annuelles, repousses de céréales	Dosage: 0.75 - 1.25 l/ha Délai d'attente: 12 Semaine(s)	1
pois protéagineux, pommes de terre	monocotylédones annuelles, repousses de céréales	Dosage: 0.75 - 1.25 l/ha Délai d'attente: 6 Semaine(s)	1, 3

pois protéagineux, pommes de terre	pâturin annuel	Dosage: 2.5 l/ha Délai d'attente: 6 Semaine(s) Application: stade 2 à 3 feuilles des graminées adventices.	1, 3
pois protéagineux, pommes de terre	chiendent rampant	Dosage: 1.5 - 2.5 l/ha Délai d'attente: 6 Semaine(s)	1, 2, 3
<b>Culture ornementale</b>			
arbres et arbustes (hors forêt), cultures florales et plantes vertes, rosier	monocotylédones annuelles	Dosage: 0.75 - 1.25 l/ha	1, 4
arbres et arbustes (hors forêt), cultures florales et plantes vertes, rosier	chiendent rampant	Dosage: 1.5 - 2.5 l/ha	1, 2, 4
arbres et arbustes (hors forêt), cultures florales et plantes vertes, rosier	pâturin annuel	Dosage: 2.5 l/ha Application: stade 2 à 3 feuilles des graminées adventices.	1, 4
<b>Sylviculture</b>			
pépinières forestières	chiendent rampant	Dosage: 1.5 - 2.5 l/ha	1, 2
pépinières forestières	pâturin annuel	Dosage: 2.5 l/ha Application: stade 2 à 3 feuilles des graminées adventices.	1
pépinières forestières	monocotylédones annuelles	Dosage: 0.75 - 1.25 l/ha	1

#### Charges générales / agronomiques:

- 2 Il est possible de fractionner le traitement (le dosage indiqué correspond à la quantité totale autorisée).
- 3 3 semaines de délai d'attente pour les pommes de terre primeurs.
- 4 Indication des cultures et de leur résistance au traitement.

#### Protection des utilisateurs:

- 1 Préparation de la bouillie: Porter des gants de protection + 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.