

PROPYZAMIDE : LES BONNES PRATIQUES D'UTILISATION



Limiter son impact environnemental pour un désherbage du colza durable.

3 règles de base

1 seule propyzamide
à 750 g/ha par campagne
de colza

Ne pas appliquer sur un sol
saturé en eau ou trop sec
pour éviter le ruissellement

Arrêt des utilisations
au 31 janvier pour le colza
Préférentiellement novembre-décembre

Les bonnes pratiques agronomiques pour limiter le transfert vers les eaux de surface

Privilégier les **semis**
perpendiculaires à
la pente

Travail du sol :
éviter les techniques
culturales favorisant la
battance

Bonne gestion
des **traces de roue**
(pneu basse pression,
efface trace)

Bon entretien des
bandes enherbées
5 mètres

Kerb FLO : SC - suspension concentrée (concentré fluidifiable), contenant 400 g/L de Propyzamide (substance active brevetée et fabriquée par Dow AgroSciences). AMM N° 8400574 - Dow AgroSciences SAS. Attention. H410 - Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme ; H351 - Susceptible de provoquer le cancer ; EUH401 - Respectez les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement ; EUH208 - Contient 2-Naphthalènesulfonic acid, 6-hydroxy-, polymère avec du formaldéhyde et du méthylphénol, sel de sodium ; 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one. Peut produire une réaction allergique. P202 - Ne pas manipuler avant d'avoir lu et compris toutes les précautions de sécurité ; P501 - Éliminer le contenu/réceptacle selon la réglementation en vigueur ; P280 - Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage ; P308+P311 - EN CAS d'exposition prouvée ou suspectée : Appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin ; P391 - Recueillir le produit répandu.

Ielo / **Yago** / **Biwix** : SC - suspension concentrée (concentré fluidifiable), contenant 5,27 gr/L d'Aminopyralid, 500 gr/L de Propyzamide (substances actives brevetées et fabriquées par Dow AgroSciences). AMM N° 2140098 - Dow AgroSciences SAS. Classement : Attention. H410 - Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme ; H351 - Susceptible de provoquer le cancer ; EUH401 - Respectez les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement ; EUH208 - Contient 1,2-Benzisothiazole-3(2H)-one. Peut produire une réaction allergique. P202 - Ne pas manipuler avant d'avoir lu et compris toutes les précautions de sécurité ; P501 - Éliminer le contenu/réceptacle selon la réglementation en vigueur ; P280 - Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage ; P391 - Recueillir le produit répandu.

Responsable de la mise en marché : Dow AgroSciences Distribution S.A.S, 6 rue Jean-Pierre Timbaud, Immeuble Le Campus, 78180 Montigny le Bretonneux. N° d'agrément PA00272 : Distribution de produits phyto-pharmaceutiques à des utilisateurs professionnels. www.dowagrosciences.com . ©TM Marque de The Dow Chemical Company ('Dow') ou d'une société affiliée.

Avant toute utilisation, assurez-vous que celle-ci est indispensable. Privilégiez chaque fois que possible les méthodes alternatives et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement, conformément aux principes de la protection intégrée, consultez <http://agriculture.gouv.fr/ecophyto>. Pour les usages autorisés, doses, conditions et restrictions d'emploi : se référer à l'étiquette des produits et/ou sur www.phytodata.com.

En collaboration avec

© TM Marques déposées de DuPont, Dow AgroSciences et Pioneer et de leurs sociétés affiliées ou de leurs propriétaires respectifs

Visitez www.corteva.fr

PRODUITS POUR LES PROFESSIONNELS : UTILISEZ LES PRODUITS PHYTOPHARMACEUTIQUES AVEC PRÉCAUTION.
AVANT TOUTE UTILISATION, LISEZ L'ÉTIQUETTE ET LES INFORMATIONS CONCERNANT LE PRODUIT.