

## COLZA D'HIVER : Liste complète des MOLLUSCICIDES (anti-limaces) autorisés en colza, en Belgique

(Mise à jour : CePiCOP – Mai 2023)

Source officielle : [www.fytoweb.be](http://www.fytoweb.be)

Tous les produits sont formulés sous forme d'appât prêt à l'emploi (RB), à base de métaldéhyde ou de phosphate de fer. En agriculture biologique, seul le phosphate de fer est autorisé.

Le nombre d'applications autorisés par an en colza diffère selon les produits (de 1 à 5 applications).

**Stade du colza** : du semis à 7 feuilles étalées (BBCH 00-17) :

Matières actives	Produits commerciaux	N° agréation	Doses/ha	Firmes	Nb applications par an	Zone Tampon minimale (acte autorisation)
métaldéhyde 25 g/kg <i>Max. 4 applic./12 mois</i>	<b>METAREX ONE</b>	11004P/B	5 kg/ha	DE SANGOSSE	1-4 avec intervalle de min. 5 jours	1 m
métaldéhyde 30 g/kg	<b>LIMA ORO 3% RB</b>	10913P/B	7 kg/ha	SHARDA	1-2 en colza, à intervalle de 7-10 jours	1 m
métaldéhyde 40 g/kg <i>Max. 15 kg/ha/12 mois</i>	<b>METAREX INOV</b>	10204P/B	5 kg/ha	BASF	1-3 applic., avec intervalle de 5 jours	1 m
métaldéhyde 60 g/kg (*)	<b>ARIONEX GRANULE</b>	4044P/B	5-7 kg/ha	PROTEX	1-2 en colza	1 m
	<b>ESCODAM PRO</b>	10581P/B	5-7 kg/ha	SHARDA	1 en colza	1 m
	<b>LIMAFIGHT</b>	4305P/B	5-7 kg/ha	PROTEX	1-2 en colza	1 m
	<b>LIMASLAK PRO</b>	6511P/B	5-7 kg/ha	SHARDA	1 en colza	1 m
	<b>LIMATEX</b>	10248P/B	5-7 kg/ha	PROTEX	1-2 en colza	1 m
	<b>LIMPERAX</b>	10323P/B	5-7 kg/ha	PROTEX	1-2 en colza	1 m
	<b>MEDAL 6%</b>	10764P/B	5-7 kg/ha	SHARDA	1 en colza	1 m
phosphate ferrique 30 g/kg	<b>DERREX</b>	9904P/B	7 kg/ha	CERTIS	1-4 applic.	1 m
	<b>DERREX HIGH PERFORMANCE</b>	10959P/B	7 kg/ha	NEUDORFF	1-4 applic.	1 m
<i>Max. 4 applic./12 mois</i>	<b>NEU 1181 M</b>	9724P/B	7 kg/ha	NEUDORFF	1-4 applic.	1 m
phosphate ferrique 24 g/kg	<b>SLUXX</b>	9722P/B	7 kg/ha	CERTIS	1-4 applic.	1 m
	<b>SLUXX</b>	1262P/P	7 kg/ha	PHYBELCO	1-4 applic.	1 m
<i>Max. 4 applic./12 mois</i>	<b>IRONMAX PRO</b>	10721P/B	7 kg/ha	DE SANGOSSE	1-4 applic.	1 m
phosphate ferrique 25 g/kg	<b>FERREX RB</b>	10939P/B	6 kg/ha	FRUNOL DELICIA	1-5 applic.	1 m
phosphate ferrique 30 g/kg	<b>IRONCLAD</b>	11090P/B	7 kg/ha	DOFF	1-4 applic.	1 m
<i>Max. 4 applic./12 mois</i>	<b>FIRESCALE</b>	11244P/B	7 kg/ha	PORTLAND DOFF PORTLAND	avec intervalle de min. 7 jours	1 m

(\*) Depuis septembre 2016, il est possible d'utiliser 2 applications en colza pour les produits suivants à base de métaldéhyde : ARIONEX GRANULE, LIMATEX, LIMAFIGHT (anciennement : LIMORT) et LIMPERAX. Les produits LIMASLAK PRO, ESCODAM PRO ainsi que MEDAL 6 % restent à 1 application, d'après les actes d'autorisation.

## COLZA : MOLLUSCICIDES (= Anti-limaces) autorisés en Belgique

**Zones Tampons à respecter en Région wallonne, avec la technique de pulvérisation avec minimum 50 % de réduction de la dérive (obligatoire depuis le 01/01/2019)**

(Mise à jour : CePiCOP – Mai 2023)

Matière active et concentration	Produits commerciaux	N° agréation	Zone Tampon (acte d'agréation)	1) Le long des cours d'eau, plans d'eau, etc.	2) Le long des fossés de bords de route, des fossés de drainage, etc.
				ZT min = 6 m	ZT min = 1 m
métaldéhyde 25 g/kg <i>Max. 4 applic./12 mois</i>	<b>METAREX ONE</b>	11004P/B	1 m	6 m	1 m
métaldéhyde 30 g/kg	<b>LIMA ORO 3% RB</b>	10913P/B	1 m	6 m	1 m
métaldéhyde 40 g/kg <i>Max. 15 kg/ha/12 mois</i>	<b>METAREX INOV</b>	10204P/B	1 m	6 m	1 m
métaldéhyde 60 g/kg	<b>ARIONEX GRANULE</b>	4044P/B	1 m	6 m	1 m
	<b>ESCODAM PRO</b>	10581P/B	1 m	6 m	1 m
	<b>LIMAFIGHT</b>	4305P/B	1 m	6 m	1 m
	<b>LIMASLAK PRO</b>	6511P/B	1 m	6 m	1 m
	<b>LIMATEX</b>	10248P/B	1 m	6 m	1 m
	<b>LIMPERAX</b>	10323P/B	1 m	6 m	1 m
	<b>MEDAL 6%</b>	10764P/B	1 m	6 m	1 m
phosphate ferrique 30 g/kg <i>Max. 4 applic./12 mois</i>	<b>DERREX</b>	9904P/B	1 m	6 m	1 m
	<b>DERREX HIGH PERFORMANCE</b>	10959P/B	1 m	6 m	1 m
	<b>NEU 1181 M</b>	9724P/B	1 m	6 m	1 m
phosphate ferrique 24 g/kg <i>Max. 4 applic./12 mois</i>	<b>SLUXX</b>	9722P/B	1 m	6 m	1 m
	<b>SLUXX</b>	1262P/P	1 m	6 m	1 m
	<b>IRONMAX PRO</b>	10721P/B	1 m	6 m	1 m
phosphate ferrique 25 g/kg	<b>FERREX RB</b>	10939P/B	1 m	6 m	1 m
phosphate ferrique 30 g/kg <i>Max. 4 applic./12 mois</i>	<b>IRONCLAD</b>	11090P/B	1 m	6 m	1 m
	<b>FIRESCALE</b>	11244P/B	1 m	6 m	6 m



Avec le soutien financier du  
SPWARNE de la RW –  
Recherche et Développement– Centre  
Pilote CePiCOP

