

Produits phytopharmaceutiques à faible risque utilisables en Belgique

Date de dernière mise à jour 30-11-2020

PPP à usage amateur

PPP à usage professionnel (phytolicence obligatoire)



www.corder.be/fr/crphyto - crphyto@uclouvain.be

Nom commercial	N° autorisation	Substance active	Nature du ppp*	Culture(s) autorisée(s)**
AQ 10	10314P/B	<i>Ampelomyces quisqualis</i> souche AQ10	FO	Fraisiers (sous protection) Certains légumes (sous protection)
BIO ANTI-SLAK/ANTI-LIMACES	10290G/B	Phosphate de fer/orthophosphate de fer	MO	Toutes cultures***
COMPO NATURABELL BIO ANTI-SLAK BIO ANTI-LIMACES	9791G/B	Phosphate de fer/orthophosphate de fer	MO	Toutes cultures***
CONSTANS WG	9389P/B	<i>Coniothyrium minitans</i> souche CON/M/91-08 (DSM 9660)	FO	Toutes cultures*** Intercultures
DERREX	9904P/B	Phosphate de fer/orthophosphate de fer	MO	Toutes cultures***
DERREX HIGH PERFORMANCE	10959P/B	Phosphate de fer/orthophosphate de fer	MO	Toutes cultures***
ESCAR-GO	9361G/B	Phosphate de fer/orthophosphate de fer	MO	Toutes cultures***
FERREX RB	10939P/B	Phosphate de fer/orthophosphate de fer	MO	Toutes cultures***
FERRIMAX	10773G/B	Phosphate de fer/orthophosphate de fer	MO	Toutes cultures***
FYTOSAVE	10347P/B	COS-OGA	ELI	Fruitiers Petits fruits Vigne Légumes Légumineuses Céréales Plantes ornementales
FYTOSAVE GARDEN	10366G/B	COS-OGA	ELI	Fruitiers Petits fruits Vigne Légumes Légumineuses Plantes ornementales

FYTOSOL	11044P/B	COS-OGA	ELI	Carottes Oignons PDT Houblon
FYTOSOL GARDEN	11045G/P	COS-OGA	ELI	Carottes Oignons PDT
IRONMAX PRO	10721P/B	Phosphate de fer/orthophosphate de fer	MO	Toutes cultures***
LIMA KILL	10892G/B	Phosphate de fer/orthophosphate de fer	MO	Toutes cultures***
NATRIA SLAKKENKORELS / NATRIA ANTI-LIMACES	10454G/B	Phosphate de fer/orthophosphate de fer	MO	Toutes cultures***
NATUREN LIMEX BIO	10370G/B	Phosphate de fer/orthophosphate de fer	MO	Toutes cultures***
NEU 1181 M	9724P/B	Phosphate de fer/orthophosphate de fer	MO	Toutes cultures***
PMV-01	10426P/B	<i>Virus de la mosaïque du pepino</i> , souche CH2, isolat 1906	VI	Tomate (sous protection)
PREFERAL	9001P/B	<i>Isaria fumosorosea</i> Apopka souche 97 (anciennement <i>Paecilomyces fumosoroseus</i>)	IN	Certains légumes (sous protection) Plantes ornementales (sous protection)
PRESTOP	9734P/B	<i>Clonostachys rosea</i> souche J1446 (<i>Gliocladium catenulatum</i> souche J1446)	FO	Vigne Fraisiers Certains légumes Aromates Plantes ornementales
PRESTOP 4B	9832P/B	<i>Clonostachys rosea</i> souche J1446 (<i>Gliocladium catenulatum</i> souche J1446)	FO	Fraisiers Framboisiers
PRESTOP MIX	9735P/B	<i>Clonostachys rosea</i> souche J1446 (<i>Gliocladium catenulatum</i> souche J1446)	FO	Certains petits fruits et légumes Aromates Plantes ornementales
ROMEO	10789P/B	Cerevisane	ELI	Vigne Fraisiers Certains légumes
SLUXX	9722P/B	Phosphate de fer/orthophosphate de fer	MO	Toutes cultures***
SLUXX	1262P/P	Phosphate de fer/orthophosphate de fer	MO	Toutes cultures***
SOLABIOL SLAKKENKORRELS	10891G/B	Phosphate de fer/orthophosphate de fer	MO	Toutes cultures***

TAEGRO	10965P/B	<i>Bacillus amyloliquefaciens</i> souche FZB24	FO	Vigne Fraisiers (sous protection) Certains légumes (sous protection)
VACCIPLANT	9661P/B	Laminarine	ELI	Certains fruitiers Fraisiers Certains légumes
VINTEC	10626P/B	<i>Trichoderma atroviride</i> souche SC1	FO	Vigne Tomate (sous protection) Arbustes ornementaux

*ELI=éliciteur, FO=fongicide, IN=insecticide, MO=molluscicide, VI=virucide

**Cette liste de cultures est indicative et non exhaustive. Il est primordial de consulter les conditions d'usage de tout PPP sur le site Phytoweb avant tout achat et/ou utilisation du produit.

***Toutes les cultures, exceptés les peuplements forestiers, les terrains non cultivables, les chemins de fer, les locaux de stockage, le traitement des semences et le traitement post-récolte.

Seules les informations reprises sur le site web de la base de données européenne des substances actives https://ec.europa.eu/food/plant/pesticides/eu-pesticides-db_en/ et sur le site web <https://fytoweb.be/fr> sont les sources de référence des substances actives et produits phytopharmaceutiques autorisés en Belgique. Il est donc utile de consulter ces sites. Le Comité régional PHYTO ne peut en aucun cas être tenu pour responsable en cas de dégâts, directs ou indirects, pouvant survenir suite à l'application des données fournies dans ces listes, à une attitude inadéquate ou à une négligence.