



**SLUXX<sup>®</sup> HP**

**PARCE QU'UNE LIMACE  
NE SORT JAMAIS  
PAR BEAU TEMPS**



**CERTIS**

**SLUXX<sup>®</sup> HP**  
Résiste aux intempéries.

BIOCONTRÔLE



[certiseurope.fr](http://certiseurope.fr)

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

# SLUXX® HP

## L'anti-limaces tout terrain pour le colza



### Efficace par tous les temps

Résiste à la pluie et fonctionne même en conditions froides.



### Protection dès le semis

En mélange à la semence ou en plein.



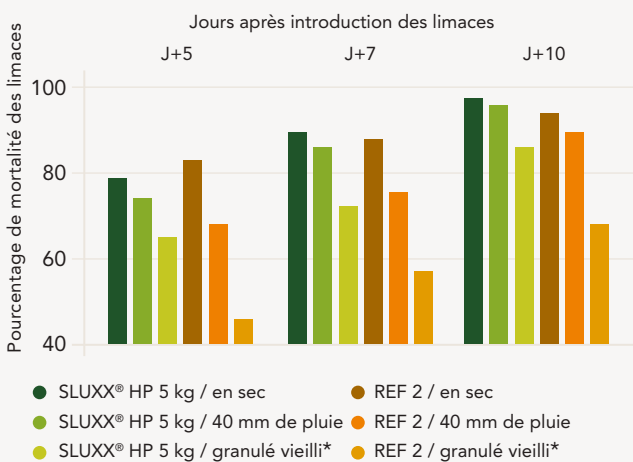
### Protection rapide de la culture

En végétation - effet coupe-faim en quelques heures  
Mortalité des limaces en quelques jours.

### Une formulation unique de phosphate de fer

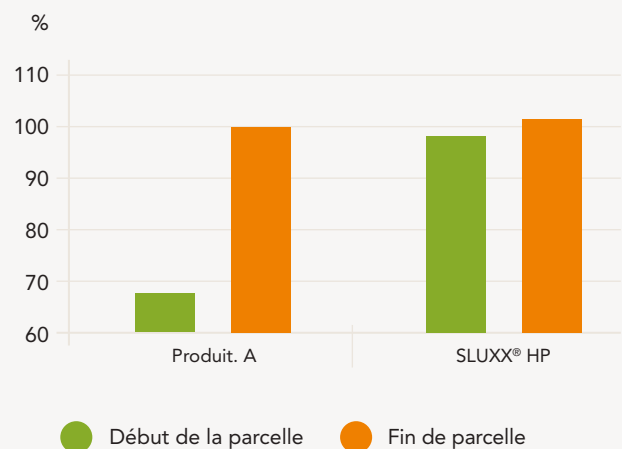
- Formulation originale et brevetée
- Granulé à haute résistance mécanique : peu de casse à l'application
- Matière active insoluble : un granulé présent est un granulé actif
- Efficacité sur limaces noires, limaces grises et escargots

### RÉSISTANCE À LA PLUIE. SLUXX® HP LE + EFFICACE EN CONDITIONS DIFFICILES



\* granulé vieilli : 40 mm d'eau avant introduction des limaces. ESSAIS MARS 2017

### RÉGULARITÉ DE LEVÉE EN MÉLANGE À LA SEMENCE



## SLUXX® HP PEUT ÊTRE EMPLOYÉ AUTANT EN PRÉVENTIF LORS DU SEMIS QU'EN VÉGÉTATION AVEC DES LIMACES ACTIVES

### Anticiper la protection : estimer le risque limace à l'aide de la grille ACTA & piéger.

Dès 1 limace/m<sup>2</sup> protégez lors du semis ou au plus tôt après le semis.  
Dose conseillée 4 à 7 kg/ha.

SLUXX® HP peut-être employé en mélange à la semence.

### Suivre le risque en saison par piégeage.

Utilisation en végétation selon le niveau d'infestation et l'activité des limaces entre 5 et 7 kg/ha.

Scannez pour en savoir plus

### RECOMMANDATIONS D'EMPLOI EN COLZA

Culture	Cible	Dose
Traitements généraux	Limaces et Escargots	7 kg/ha

