

## COLZA

Précédent: BTH Arkéos



| TRAVAIL DU SOL                |                  | DÉCHAUMAGE + FISSURATION | IMPLANTATION EN SEMIS DIRECT    |                   |  |  |                                  |                                     |                     |                     |                             |  |  |
|-------------------------------|------------------|--------------------------|---------------------------------|-------------------|--|--|----------------------------------|-------------------------------------|---------------------|---------------------|-----------------------------|--|--|
| PLANTES COMPAGNES (kg/ha)     |                  |                          | PC 6 12,5 KG/HA + 10% ATRAKT    |                   |  |  |                                  |                                     |                     |                     |                             |  |  |
| SEMENTES (kg/ha ou doses/ha)  |                  |                          | LG AVENGER 40 GR/M <sup>2</sup> |                   |  |  |                                  |                                     |                     |                     |                             |  |  |
| ENGRAIS (u/ha)                |                  | Conseillé                | Réalisé                         |                   |  |  |                                  |                                     | SOLAZ SOUFREE 80 UN | SOLAZ SOUFREE 80 UN |                             |  |  |
|                               | N                | 160                      | ...                             |                   |  |  |                                  |                                     |                     |                     |                             |  |  |
|                               | P                | 50                       | ...                             | PHOXEN            |  |  |                                  |                                     |                     |                     |                             |  |  |
|                               | K                | 20                       | ...                             |                   |  |  |                                  |                                     |                     |                     |                             |  |  |
|                               | S                | 75                       | ...                             |                   |  |  |                                  |                                     |                     |                     |                             |  |  |
| BIOSTIMULANTS (l/ha ou kg/ha) |                  |                          |                                 |                   |  |  |                                  |                                     |                     |                     |                             |  |  |
| HERBICIDES (kg/ha ou l/ha)    | AUTOMNE          |                          |                                 |                   |  |  | IELO 1,5                         |                                     |                     |                     |                             |  |  |
|                               | PRINTEMPS        |                          |                                 |                   |  |  |                                  |                                     |                     |                     |                             |  |  |
| INSECTICIDES (kg/ha ou l/ha)  | RAVAGEURS CIBLÉS |                          |                                 | (PETITES ALTISES) |  |  | (GROSSES ALTISES ET CBT)         | CHARANÇONS DE LA TIGE               |                     | (MÉLIGÉTHES)        | (CHARANÇONS DES SILIQUES)   |  |  |
|                               |                  |                          |                                 | IMPASSE           |  |  | (MINECTO GOLD + ACTIROB B 0,1+1) | (LAMBDASTAR + HELIOSOL 0,075 + 0,4) |                     | IMPASSE             | IMPASSE                     |  |  |
| FONGICIDES (kg/ha ou l/ha)    | MALADIES VISÉES  |                          | SCLÉROTINIA                     |                   |  |  |                                  |                                     |                     |                     | SCLÉROTINIA                 |  |  |
|                               |                  |                          | CONTANS WG 2                    |                   |  |  |                                  |                                     |                     |                     | REVDAS + ASTERION 0,5 + 1,5 |  |  |
| RÉGULATEURS (kg/ha ou l/ha)   |                  |                          |                                 |                   |  |  |                                  |                                     |                     |                     |                             |  |  |
| MOLLUSCICIDES (kg/ha)         |                  |                          |                                 |                   |  |  |                                  |                                     |                     |                     |                             |  |  |
| OBSERVATIONS / NOTATIONS      |                  |                          |                                 | SLUXX HP 5        |  |  |                                  | BERLÈSE + PESEE DE BIOMASSE         |                     | CUVETTE JAUNE       |                             |  |  |
| OAD                           |                  |                          |                                 | PEUPLEMENT        |  |  |                                  |                                     |                     |                     |                             |  |  |

VALEA MAX® :  
AMM (UPL FRANCE) : 1160068 ; composition : GoActiv® (filtrat d'algues) Bore (B)133,5 g/L, Molybdène 6,7 g/L ; formulation : (SL) concentré soluble.

IELO® :  
AMM (CORTEVA) : 2140098 ; composition : Propyzamide 500 g/l, Aminopyralide 5,27 g/l ; formulation : (SC) suspension concentré.

MINECTO GOLD® :  
AMM (SYNGENTA) : 2220766 ; composition : Cyantraniliprole 400 g/kg ; formulation : (WG) granulé dispersable.

ACTIROB B® :  
AMM (BAYER) : 9400076 ; composition : Huile de colza estérifiée 842 g/l ; formulation : (EC) concentré émulsionnable.

LAMBDASTAR® :  
AMM (LIFE SCIENTIFIC LTD) : 2130083 ; composition : Lambda-cyhalothrine 10 %vol ; formulation : (CS) suspension de capsules.

HELIOSOL® :  
AMM (ACTION PIN) : 7200313 ; composition : Alcools terpéniques 665 g/l ; formulation : (EC) concentré émulsionnable.

CONTANS WG® :  
AMM (BAYER CROPSCIENCE) : 9900189 ; 1 x 1012 Coniothyrium minitans spores actifs/kg de la souche CON/M/91-08 ; formulation : (WG) granulés dispersibles dans l'eau.

REVDAS® :  
AMM (BASF) : 2230414 ; composition : Mefentrifluconazole 100 g/l, Fluxapyroxad 50 g/l ; formulation : (SC) suspension concentrée (concentré fluidifiable).

ASTERION® :  
AMM (BASF) : 2230598 ; composition : Cerevisane 100 g/l ; formulation : (SC) suspension concentrée (concentré fluidifiable).

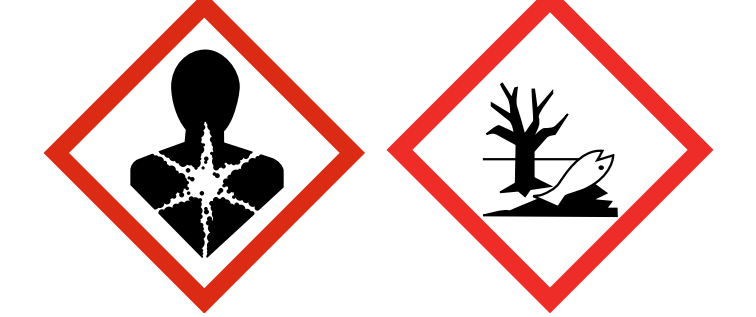
SLUXX HP® :  
AMM (CERTIS BELCHIM) : 2100030 ; composition : Phosphate ferrique 29,7 g/kg ; formulation : (RB) appât prêt à l'emploi.

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 du produit et/ou [www.phyteurop-industry.fr](http://www.phyteurop-industry.fr). 19/11/2025

Agrément SYNGENTA n° MP02249 : distribution et application de produits phytopharmaceutiques. Agrément ADAMA n° IF01696 : distribution de produits phytopharmaceutiques à des utilisateurs professionnels. Agrément FMC FRANCE n° 6900010. Agrément LIFE SCIENTIFIC LTD n° 6900020 : Distribution produits phytosanitaires professionnels. Agrément BASF n° IF02022 - Distribution de produits phytopharmaceutiques à des utilisateurs professionnels. Agrément BAYER SAS n° RH02118 : distribution de produits phytopharmaceutiques à des utilisateurs professionnels. Agrément PHYTEUROP n° IF01755 : distribution de produits phytopharmaceutiques à des utilisateurs professionnels. Agrément CORTEVA n° PA00272 : Distribution de produits phytopharmaceutiques à des utilisateurs professionnels. Agrément DE SANGOSSE n° AQ01561 pour la distribution de produits phytopharmaceutiques à usage professionnel

VALEA MAX® :  
Non classé. EUH401- Respectez les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement.

IELO® :  
ATTENTION : EUH208 - Contient 1,2-Benzisothiazole-3(2H)-one. Peut produire une réaction allergique. EUH401- Respectez les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement. H351 - Susceptible de provoquer le cancer. H410 - Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.



MINECTO GOLD® :  
ATTENTION : H410 - Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. H400 - Très toxique pour les organismes aquatiques. EUH401 - Respectez les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement.



ACTIROB B® :  
EUH401 - Respectez les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement.

LAMBDASTAR® :  
ATTENTION : H302 - Nocif en cas d'ingestion. H317 - Peut provoquer une allergie cutanée. H332 - Nocif par inhalation. H410 - Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. EUH401 - Respectez les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement.



HELIOSOL® :  
ATTENTION : EUH401 - Respectez les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement. H319 - Provoque une sévère irritation des yeux. EUH208 - Contient dipentène. Peut produire une réaction allergique.



CONTANS WG® :  
Non classé.

REVDAS® :  
ATTENTION : H315 Provoque une irritation cutanée. H317 Peut provoquer une allergie cutanée. H411 Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. H319 Provoque une sévère irritation des yeux. EUH401 Respectez les instructions d'utilisation afin d'éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement.



ASTERION® :  
EUH401 - Respectez les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement.

SLUXX HP® :  
EUH401 - Respectez les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement.