



Demi-précoce
hiver



L'innovation face au sclérotinia

CARACTÉRISTIQUES

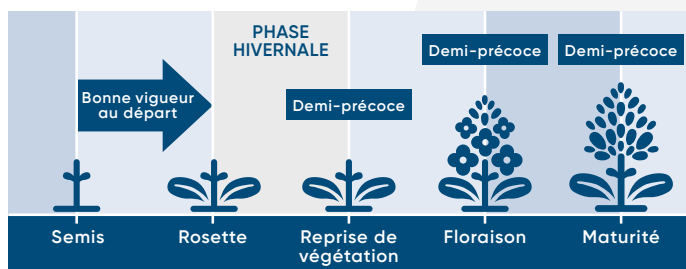
Taille : moyenne
Tolérance à la verse : TPS
Tolérance à l'élongation : TPS
Teneur en huile : > 46 %
Glucosinolate : 12 à 14 micromoles

PROFIL MALADIES

Tolérant au TuYV et au sclérotinia
Phoma (double tolérance spécifique et quantitative) : TPS
Cylindrosporiose : TPS
Symptômes pieds secs : TPS
Orobanche : PS

TPS : très peu sensible / PS : peu sensible / MS : moyennement sensible / AS : assez sensible / S : sensible

CYCLE VÉGÉTATIF



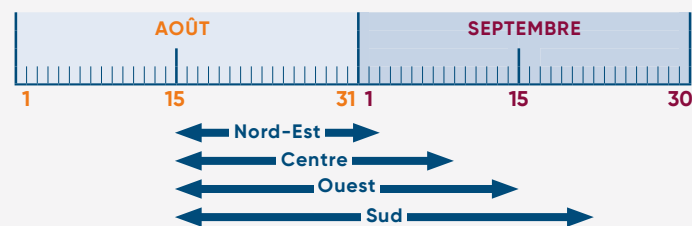
PRÉCONISATIONS D'UTILISATION

ADAPTATIONS

| Sols superficiels / potentiel limité | Sols profonds / potentiel élevé |
|--------------------------------------|---------------------------------|
| ■ ■ ■ ■ ■ | ■ ■ ■ ■ ■ |
| ■ Non recommandé | ■ Moyennement adapté |
| ■ ■ ■ ■ ■ Adapté | ■ ■ ■ ■ ■ Parfaitement adapté |

Adapté au semis direct

PÉRIODE DE SEMIS CONSEILLÉE



DENSITÉS DE SEMIS CONSEILLÉES

Sols à bonnes conditions de levée :
30 à 35 grains/m²
Sols plus argileux ou résidus de culture en surface : 35 à 40 grains/m²

Découvrez notre site et notre marque en scannant la fiche avec ARGOpLAY.

