



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

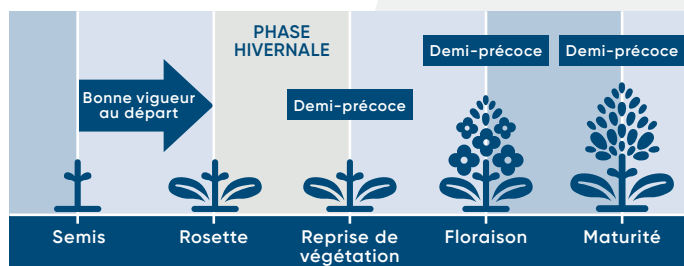
Cylindrosporiose : TPS

Symptômes pieds secs : TPS

Orobanche : PS

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

### CYCLE VÉGÉTATIF



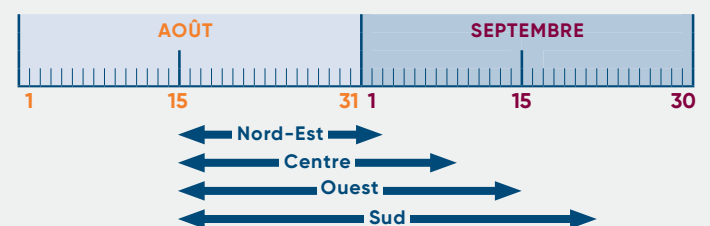
### PRÉCONISATIONS D'UTILISATION

#### 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/m<sup>2</sup>

Sols plus argileux ou résidus de culture  
en surface : 35 à 40 grains/m<sup>2</sup>