

BRV731

BREVANT
PROTECTOR™
Hernie

BREVANT
PROTECTOR™
Sclerotinia

BREVANT®
seeds



COLZA

Demi-tardif hiver



- La nouvelle génétique pour lutter contre la hernie du chou et tolérant au sclérotinia !
- Résistant aux principaux pathotypes présents en France : P1, P2, P3, P4, P5.

CARACTÉRISTIQUES

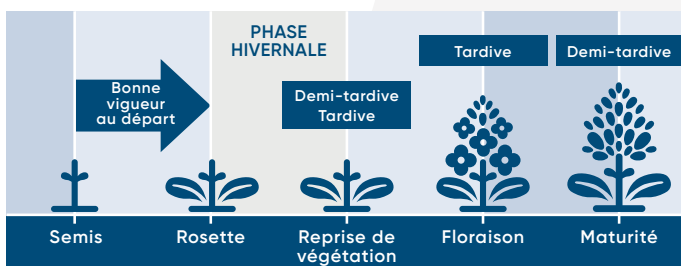
Taille : Haute
Tolérance à la verse : TPS
Tolérance à l'élongation : TPS
Teneur en huile : Très bonne (> 46 %)
Glucosinolate : Faible (< 16 µmol)

PROFIL MALADIES

Résistant à la hernie du chou⁽¹⁾ P1, P2, P3, P4, P5
Phoma : TPS (RImS)
Cylindrosporiose : PS
Symptômes pieds secs : TPS
Orobanche : PS

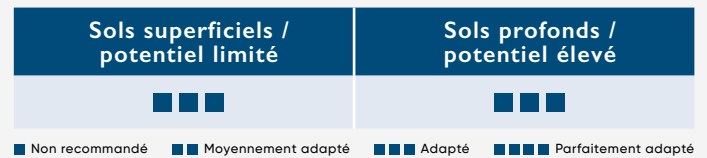
TPS : très peu sensible / PS : peu sensible / MS : moyennement sensible / AS : assez sensible / S : sensible

CYCLE VÉGÉTATIF



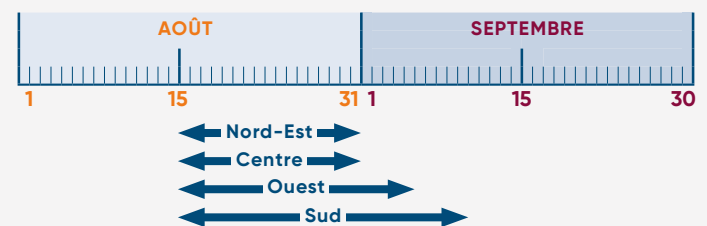
PRÉCONISATIONS D'UTILISATION

ADAPTATIONS



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

(1) La variété est résistante à certains pathotypes. Les pathotypes de la hernie du chou peuvent varier en fonction des parcelles. Une résistance complète n'est pas garantie dans toutes les situations.