

Nouveau



MDS5325HS

Oléique

Demi-précoce

Orobanche G

Express



En cours d'homologation

LA DÉFINITION DE LA PERFORMANCE

- **RENDEMENT ÉLEVÉ ET RÉGULIER**
Pour performer dans tous les contextes
- **GÉNÉTIQUE HELIOSMART**
RM9+, sclerotinia, verticilium + ORO G
- **TECHNOLOGIE SX**
Solution de désherbage post-levée



Caractéristiques

Floraison **Demi-précoce**
Maturité **Demi-précoce**
Profil d'huile **Oléique**
Hauteur de plante **Haute**
Forme capitule **Légèrement convexe**
Inclinaison capitule **Légèrement incliné**
PMG **55 - 65 g**
Teneur en huile **45 - 46 %**

Agronomie

Vigueur départ



Verse



Tolérance à la sécheresse



1-3 sensible - faible | 4-6 moyen - bon | 7-9 tolérant - excellent

Tolérance aux maladies

Orobanche **G**

Mildiou **RM9PLUS**

Sclérotinia (capitule)

9

Sclérotinia (tige)

8

Verticillium

8

Phomopsis

8

1-3 sensible - faible | 4-6 moyen - bon | 7-9 tolérant - excellent

Recommandations de culture

MDS5325HS est une nouvelle variété bénéficiant de la tolérance Express SX®, issue de la génétique MAS Seeds. Cet hybride impressionne nos sélectionneurs depuis plusieurs années grâce à sa performance et sa régularité. Son profil sanitaire robuste (RM9+, TPS Sclérotinia et Verticillium notamment) lui permettent d'intégrer notre label HELIOSMART.

| | Conditions optimales | Conditions limitées |
|---------------------------|--------------------------|--------------------------|
| Adaptation | 4 sur 4 | 4 sur 4 |
| Densité de plantes | 65000 - 68000 Plantes/ha | 50000 - 55000 Plantes/ha |

The results and recommendations given in this document are the values based on MAS Seeds R&D network and are intended for general guidance. We cannot assume any liability for the future achievement of these values, as the individual results and the performance may vary in different local growing, soil and weather conditions.