

TOURNESOL LINOLÉIQUE STRIÉ





HYSUN 218 est un tournesol hybride linoléique strié à bon potentiel de rendement. Il possède une grande adaptabilité aux différentes conditions pédo-climatiques. Il présente une bonne vigueur de départ et une bonne tolérance aux différentes maladies.

CARACTÉRISTIQUES

• Floraison: 105-110 jours

• Taille moyenne: 160- 170 cm

• Mi-précoce

• Grains striés à destination oisellerie

• Tolérant au mildiou RM8

• Tolérant au Phomopsis

• Tolérant à la Rouille brune

 Tolérant à la pourriture blanche et Verticillium

QUALITÉS TECHNOLOGIQUES

- Bonne teneur en huile
- Bonne teneur en acide linoléique
- Bon rendement

CONSEILS

 Densité de semis :
75 000 grains/ha, selon le potentiel de la parcelle.

POINTS FORTS

- Bonne adaptation aux conditions pédoclimatiques
- Fort potentiel de rendement
- Haute teneur en acide oléique

Note des tolérances maladies (1-10)	
Phomopsis	7
Rouille brune	7
Mildiou	8
Sclerotinia sclerotiorum	8
Verticillium	8





Grains striés à destination oisellerie.



Fiche technique HYSUN 218 (Alta seeds)