

Tournesols

TWEETY

Tournesol strié IMI

- Tournesol IMI : résistant aux herbicides Imidazolinones
- Rendement élevé, adapté à toutes les zones de culture
- Graine striée de qualité, bon profil agronomique

SON IDENTITÉ

- Génétique	Hybride simple
- Type	Tolérant IMI, strié
- Débouchés	Oisellerie, utilisation possible en trituration
- Précocité	Demi-précoce
- Inscriptible	2017, Union Européenne

SES APTITUDES AGRONOMIQUES

- Vigueur départ	Très bonne
- Morphologie	Assez haut, bon développement végétatif
- Profil maladies	Mildiou : Résiste aux races 100, 304, 703, 710 Phomopsis : Traitement préconisé en zone à risque Phoma : Moyennement sensible Sclérotinia (capitule, tige) : Peu sensible
- Résistance Verse	Très bonne
- Productivité	Très bon potentiel

SES QUALITÉS TECHNOLOGIQUES

-
- Richesse en huile Bonne

CONSEILS DE CULTURE

Semer entre 66.000 et 73.000 graines / Ha (écart entre les rangs 60 cm).