

MAS 89.HOCL

✓ Orobanche E **NOUVEAU**



NOUVEAUTÉ EN OLÉIQUE CLEARFIELD

- EXCELLENT RATIO RENDEMENT / PRECOCITE
Adapté sur toutes les zones de culture
- BONNES VALEURS TECHNOLOGIQUES
Avec un taux d'acide oléique très régulier
- EFFICACITÉ CLEARFIELD
Facilité de désherbage

Identité produit

| | |
|------------------------|------------|
| Floraison | Mid early |
| Groupe Maturité | early |
| Profil d'huile | High oleic |

Caractéristiques

| | |
|--------------------------------|-----------------|
| Taille de plante | Medium |
| Forme capitule | Slightly convex |
| Inclinaison capitule | Mid erected |
| PMG | 55 - 60 g |
| Teneur en huile | 45 - 47 % |
| Teneur en acide oléique | 87 - 90 % |

Agronomie

| |
|-----------------------------|
| Vigueur départ |
| Verse |
| Tolérance sécheresse |
| Orobanche |

Tolérance aux maladies

| | |
|-------------------------------|-----|
| Mildiou | RM9 |
| Phomopsis | 8 |
| Sclérotinia (capitule) | 7 |
| Sclérotinia (tige) | 8 |

Recommandations de culture

| | Condit ions opt imales | Condit ions limit ées |
|----------------------|------------------------|-----------------------|
| Adapt at ion | 4 | 4 |
| Densité (Plant e/Ha) | 60 000 | 70 000 |

MAS 89HOCL est un nouvel hybride sur le segment des oléiques tolérants Clearfield. Avec sa précocité, il peut être semé dans toutes les régions. Son profil RM9 offre une solution pour les zones avec des fortes pressions mildiou. Ce tournesol oléique est le résultat d'un nouveau programme de recherche pour plus de régularité sur les teneurs en huile et en acide oléique.