



**PIONEER®**

**P63HE143**



**ExpressSun®**  
trait

## HO-Sonnenblumenhybride mit sehr hohem Ölsäuregehalt

- ExpressSun® Hybride: Sonnenblume mit Toleranz gegen den herbiziden Wirkstoff Tribenuron. Ermöglicht eine gezielte Unkrautbekämpfung im Nachauflauf mit dem Herbizid Pointer®<sup>1</sup> SX
- Frühe Reife
- Sehr hoher Ölgehalt
- Sehr hoher Ölsäuregehalt
- Gute Gesundheit
- Rassenspezifische Resistenz gegen Falschen Mehltau

### SORTIMENTSEINSTUFUNG

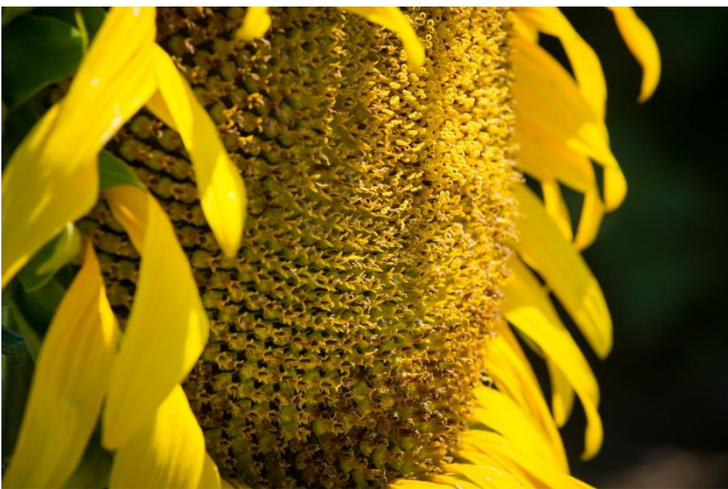
Einstufung PIONEER

### LEISTUNGSPROFIL

Kornertrag	sehr hoch
Ölertrag	sehr hoch
Ölgehalt	hoch
Ölsäuregehalt (C18:1)	sehr hoch
Standfestigkeit	sehr hoch

### AGRONOMISCHES PROFIL

Pflanzenlänge	mittel
Reife	früh
Anfälligkeit für Sklerotinia (Korb)	gering
Anfälligkeit für Sklerotinia (Stängel)	mittel
Anfälligkeit für Phomopsis	gering
Anfälligkeit für Falschen Mehltau	rassenspezifische Resistenz



Sonnenblumenhybriden mit PIONEER PROTECTOR® FALSCHER MEHLTAU sind gegen neue Rassens des Falschen Mehltaus resistent. Zum Schutz Ihrer Sonnenblumen bis zur Ernte.