



**PIONEER®**

**P64HH150**



auch als  
**Öko-  
Saatgut  
verfügbar\***

## Ertragsstarke High-Oleic Hybride

- Frühe - mittlere Reife
- Gute Jugendentwicklung mit hoher Unkrautunterdrückung
- Sehr hoher Ölgehalt
- Sehr hoher Ölsäuregehalt
- Sehr hoher Kornertrag
- Sehr 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 - mittel
Anfälligkeit für Sklerotinia (Korb)	sehr 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 Rassen des Falschen Mehltaus resistent. Zum Schutz Ihrer Sonnenblumen bis zur Ernte.

\* Kontrollstelle: DE-ÖKO-006



[www.corteva.de](http://www.corteva.de)

TM ® Markenrechtlich geschützt von Corteva Agriscience und Tochtergesellschaften. © 2023 Corteva. \*1 Reg. Marke des Herstellers. Pflanzenschutzmittel vorsichtig verwenden. Vor Verwendung stets Etikett und Produktinformation lesen. Warnhinweise und -symbole beachten. \*Kontrollstelle: DE-ÖKO-006