



PIONEER®

Pioneer Sonnenblumen mit Toleranz gegen DuPont™ POINTER® SX®

Technologie zur Unkrautbekämpfung bei Sonnenblumen im Nachauflauf

Unter der Dachmarke DuPont™ ExpressSun®
bietet Pioneer herbizidtolerante Sonnenblumen an

DuPont™
ExpressSun®
trait

- Nur DuPont™ ExpressSun® Hybriden sind tolerant gegenüber dem Herbizid POINTER® SX® (Wirkstoff Tribenuron). Anfällige Sorten werden durch das Herbizid nachhaltig geschädigt.
- Tolerante Sorten werden durch ein „E“ im Namen gekennzeichnet (P64HE01, P62LE122).
- Der Einsatz von POINTER® SX® ermöglicht eine sichere Unkrautbekämpfung im Nachauflauf.
- POINTER® SX® mit einem breiten Wirkpektrum gegen zweikeimblättrige Unkräuter erfasst auch Problemunkräuter wie z. B. Distel, Gänsefuß, Ambroie und Stechapfel.

POINTER® SX® Sicher und günstig in POINTER® SX® resistenten Pioneer Sonnenblumenhybriden mit dem DuPont™ ExpressSun® Merkmal

► Anwendungshinweise

- POINTER® SX® ist blattaktiv. Daher müssen die Unkräuter bei der Anwendung aufgelaufen sein. Die Wirksamkeit ist unabhängig von der Bodenfeuchte!
- Beste Wirkung und Verträglichkeit bei warmer und wüchsiger Witterung.

POINTER® SX® darf nur in folgenden Pioneer Sonnenblumen angewendet werden: **P64HE01, P62LE122**

Die Saatgutsäcke dieser Sorten sind mit einer grünen Sack-Banderole mit der Aufschrift „**HERBICIDE TOLERANT / SEE TAG**“ gekennzeichnet und sind zusätzlich mit dem Logo DuPont™ ExpressSun® trait auf dem Sackboden versehen. Sorten ohne diese Hinweise dürfen keinesfalls mit POINTER® SX® behandelt werden!

► Anwendungsempfehlungen

Nach Vorlage eines bewährten Bodenherbizids:

Splitting (Hauptempfehlung): **30 g/ha** **POINTER® SX®** im 2 – 4 Blattstadium (BBCH 12 – 14)

 + **30 g/ha** **POINTER® SX®** im 6 Blattstadium (BBCH 16)

Einmalbehandlung: **45 g/ha** **POINTER® SX®** im 2 – 6 Blattstadium (BBCH 12 -16)

Pointer® SX® ist mischbar mit üblichen NA – Gräserherbiziden

Ausfallsonnenblumen toleranter Sorten in der nachfolgenden Kultur:

Ausfallsonnenblumen im Getreide werden durch Ariane C bzw. Primus Perfect im Rahmen der Bekämpfung von Unkräutern mit erfasst.

Aufwandmengenempfehlung: Ariane C: 1,0 – 1,5 l/ha / Primus Perfect: 200 ml/ha

POINTER® SX® besitzt eine Zulassung gemäß § 18 PflSchG zur Bekämpfung von einjährigen, zweikeimblättrigen Unkräutern in der Sonnenblume.

Dieses Blatt ersetzt nicht die Gebrauchsanleitung. Pflanzenschutzmittel vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformation lesen. Bitte beachten Sie Warnhinweise und -symbole in der Gebrauchsanleitung. ExpressSun™ ist markenrechtlich geschützt für DuPont oder eine ihrer Konzerngesellschaften.

Weitere Infos zu den Sonnenblumenhybriden finden Sie auf www.pioneer.com/de