



# Packungsbeilage Nr. 9036 / 2019

für Pflanzenschutzmittel gemäss Artikel 36 der Verordnung vom 12. Mai 2010 über das Inverkehrbringen von Pflanzenschutzmitteln

(Pflanzenschutzmittelverordnung, SR 916.161).

## Produkteigenschaften

Sachbezeichnung:	Herbizid
Formulierung:	SG Wasserlösliches Granulat
Wirkstoffgehalt:	50 % Tribenuron-methyl
IUPAC-Name:	methyl ester of 2-[4-methoxy-6-methyl-1,3,5-triazin-2-yl(methyl)carbamoylsulfamoyl]benzoic acid

## Lagerung

Das Produkt muss in der Originalpackung getrennt von Lebens-, Futter- und Heilmitteln so gelagert werden, dass es für Unbefugte nicht zugänglich ist.

## Entsorgung

Gebinde:	Leere Gebinde gründlich gereinigt zur Kehrrichtabfuhr.
Mittelreste:	Zur Entsorgung Mittelreste zur Gemeindesammelstelle, Sammelstelle für Sonderabfälle oder Verkaufsstelle.

## Handelsprodukte

### Pointer SX

Eidg. Zulassungsnummer: D-6058	Herkunftsland: Deutschland
Ausländische Zulassungsnummer: 005890-00	Ausl. Bewilligungsinhaber: DuPont de Nemours (Deutschland) GmbH, Deutschland

### Express SX

Eidg. Zulassungsnummer: D-5248	Herkunftsland: Deutschland
Ausländische Zulassungsnummer: PI 005890-00/005	Ausl. Bewilligungsinhaber: Star Agro Analyse und Handels GmbH, Österreich

### Pointer SX

Eidg. Zulassungsnummer: A-5828	Herkunftsland: Österreich
Ausländische Zulassungsnummer: 2914/2	Ausl. Bewilligungsinhaber: Star Agro Analyse und Handels GmbH, Österreich

## Bewilligte Indikationen

Anwendungsgebiet	Schaderreger/Wirkung	Anwendung unter Einhaltung von	(*)
<b>Feldbau</b>			
Getreide	Einjährige Dicotyledonen (Unkräuter)	Aufwandmenge: 60 g/ha Anwendung: Nachauflauf.	1, 2

Getreide	Einjährige Dicotyledonen (Unkräuter)	Aufwandmenge: 45 g/ha Anwendung: Nachauflauf.	2, 3
Sonnenblume	Einjährige Dicotyledonen (Unkräuter)	Aufwandmenge: 60 g/ha Anwendung: Nachauflauf.	2, 4
Sonnenblume	Einjährige Dicotyledonen (Unkräuter)	Aufwandmenge: 60 g/ha Anwendung: Nachauflauf.	2, 4, 5

---

**Allgemeine / Agronomische Auflagen:**

- 1 Behandlung von im Herbst gesäten Kulturen.
- 3 Behandlung von im Frühling gesäten Kulturen.
- 4 Behandlung nur bei Tribenuron-methyl resistenten Sonnenblumen-Sorten.
- 5 Splitbehandlung: 2 x 30g/ha im Abstand von 10 bis 14 Tagen.

**Anwenderschutz-Auflagen:**

- 2 Ansetzen der Spritzbrühe: Schutzhandschuhe tragen.

**Auf der Packung aufzudruckende Gefahrenkennzeichnungen:**

**PSM-Sätze**

- Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
- SP 1 Mittel und/oder dessen Behälter nicht in Gewässer gelangen lassen.