



Foglio illustrativo n. 9036 / 2023

Per prodotti fitosanitari giusta l'ordinanza del 12 maggio 2010 concernente l'immissione sul mercato di prodotti fitosanitari (art. 36, ordinanza sui prodotti fitosanitari, OPF; RS 916.161).

Proprietà del prodotto

Denominazione specifica:	Erbicida
Formulazione:	SG granulare solubile in acqua
Tenore di principi attivi:	50 % Tribenuron-metile
Denominazione IUPAC:	methyl ester of 2-[4-methoxy-6-methyl-1,3,5-triazin-2-yl(methyl)carbamoylsulfamoyl]benzoic acid

Immagazzinamento

Il prodotto deve essere immagazzinato nell'imballaggio originale e depositato separatamente da derrate alimentari, alimenti per animali e agenti terapeutici in modo da renderlo inaccessibile a persone non autorizzate.

Smaltimento

Imballaggi:	Pulire a fondo gli imballaggi vuoti e gettarli nell'immondizia.
Residui di prodotto:	Per l'eliminazione di residui di prodotto consegnare l'imballaggio al centro comunale per la raccolta differenziata, al centro di raccolta per rifiuti pericolosi o al punto vendita.

Prodotti commerciali

Pointer SX

Numero di omologazione federale: D-6058	Paese di provenienza: Germania
Numero di omologazione estero: 005890-00	Titolare dell'autorizzazione estera: Cheminova Deutschland GmbH & Co. KG, Germania

Pointer SX

Numero di omologazione federale: A-5828	Paese di provenienza: Austria
Numero di omologazione estero: 2914-2	Titolare dell'autorizzazione estera: STAR Agro Handels GmbH, Austria

Indicazioni autorizzate

Campo d'applicazione	Agente patogeno/Efficacia	Applicazione nel rispetto di	(*)
Campicoltura			
Cereali	Dicotiledoni annuali (malerbe)	Dosaggio: 30 g/ha Applicazione: In post-emergenza., Autunno.	1, 2, 3, 4
Cereali	Dicotiledoni annuali (malerbe)	Dosaggio: 60 g/ha Applicazione: Primavera, in post-emergenza.	1, 2, 5
Cereali	Dicotiledoni annuali (malerbe)	Dosaggio: 45 g/ha Applicazione: In post-emergenza.	1, 4, 6
Girasole	Dicotiledoni annuali (malerbe)	Dosaggio: 60 g/ha Applicazione: In post-emergenza.	1, 5, 7, 8
Girasole	Dicotiledoni annuali (malerbe)	Dosaggio: 60 g/ha Applicazione: In post-emergenza.	1, 5, 7

Oneri generali / agronomici:

- 2 Trattamento in colture seminate in autunno.
- 3 SPe 1 - Per proteggere le acque sotterranee, applicare solo ogni 3 anni sulla stessa parcella in autunno nei cereali.
- 4 SPe 3: per proteggere le piante non bersaglio dagli effetti della deriva rispettare una zona tampone non trattata di 20 m dai biotopi in virtù degli art. 18a e 18b LNP. Tale distanza può essere ridotta attuando le misure di riduzione della deriva secondo le istruzioni del Servizio di omologazione.
- 5 SPe 3: per proteggere le piante non bersaglio dagli effetti della deriva rispettare una zona tampone non trattata di 50 m dai biotopi in virtù degli art. 18a e 18b LNP. Tale distanza può essere ridotta attuando le misure di riduzione della deriva secondo le istruzioni del Servizio di omologazione.
- 6 Trattamento in colture seminate in primavera.
- 7 Trattamento solo su varietà di girasole resistenti al Tribenuron-metile.
- 8 Quale trattamento frazionato: 2 x 30g/ha ad un intervallo di 10 - 14 giorni.

Oneri per la protezione dell'utilizzatore:

- 1 Durante la preparazione della poltiglia: Indossare guanti di protezione + indumenti protettivi + occhiali di protezione + una maschera di protezione per le vie respiratore (P3).

Caratterizzazioni di pericolo che devono figurare sull'imballaggio:**Frase PF**

- | | |
|------|---|
| | Tenere fuori dalla portata dei bambini. |
| SP 1 | Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo imballaggio. |