



# Foglio illustrativo n. 7568 / 2019

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:	SE sospensione-emulsione
Tenore di principi attivi:	33.8 % S-Metolaclo (375 g/l); 11.3 % Terbutilazina (125 g/l); 3.38 % Mesotrione (37.5 g/l)
Denominazione IUPAC:	(S)-2-chloro-N-(2-ethyl-6-methyl-phenyl)-N-(2-methoxy-1-methyl-ethyl)-acetamide; N2-tert-butyl-6-chloro-N4-ethyl-1,3,5-triazine-2,4-diamine; 2-(4-mesyl-2-nitrobenzoyl)cyclohexane-1,3-dione

## 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

### Indicazioni autorizzate

Campo d'applicazione	Agente patogeno/Efficacia	Applicazione nel rispetto di	(*)
<b>Campicoltura</b>			
Mais	Dicotiledoni annuali (malerbe), Dicotiledoni pluriennali (malerbe), Monocotiledoni annuali (malerbe), Monocotiledoni perenni (malerbe)	Dosaggio: 4 l/ha Applicazione: Al più tardi entro fine giugno, In pre-emergenza fino allo stadio di 6 foglie.	1, 2, 3, 4, 5

### Oneri generali / agronomici:

- 1 SPE 3: Per proteggere gli organismi acquatici è necessario ridurre il rischio di dilavamento di 2 punti come contemplato nelle istruzioni dell'UFAG.
- 2 Spe 1 - Per proteggere le acque sotterranee, non applicare più di 1.5 kg per ha del principio attivo S-Metolaclo sulla stessa particella durante un periodo di 3 anni.
- 3 SPE 3: per proteggere organismi acquatici dagli effetti della deriva rispettare una zona tampone non trattata di 6 m dalle acque superficiali. Tale distanza può essere ridotta attuando misure di riduzione della deriva secondo le istruzioni dell'UFAG.
- 4 Spe 1 - Per proteggere le acque sotterranee, non applicare più di 0.75 kg per ha del principio attivo Terbutilazina sulla stessa particella durante un periodo di 3 anni.

### Oneri per la protezione dell'utilizzatore:

- 5 Durante la preparazione della poltiglia: Indossare guanti di protezione. Applicazione della poltiglia: Indossare guanti di protezione + indumenti protettivi. I dispositivi di protezione individuale possono essere sostituiti, durante l'applicazione, da dispositivi di protezione tecnici (p.es. cabina del trattore chiusa), qualora vi sia la garanzia che offrano una protezione analoga o superiore.

**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.

SPe 2 Onde proteggere le acque sotterranee evitare i trattamenti nelle zone di protezione delle acque sotterranee (S2) e nelle regioni carsiche.