



Foglio illustrativo n. 7041 / 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: EC concentrato emulsionato
Tenore di principi attivi: 17.6 % Napropamide (187.5 g/l); 17.6 % Dimetaclor (187.5 g/l); 2.8 % Clomazone (30 g/l)
Denominazione IUPAC: (RS)-N,N-diethyl-2-(1-naphthylloxy)propionamide; 2-chloro-N-(2-methoxyethyl)aceto-2',6'-xylylide; 2-(2-chlorobenzyl)-4,4-dimethyl-1,2-oxazolidin-3-one

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

Colzor Trio

Numero di omologazione federale: F-5398 Paese di provenienza: Francia
Numero di omologazione estero: 9800018 Titolare dell'autorizzazione estera: Syngenta Agro SAS, Francia

Colzor Trio

Numero di omologazione federale: D-4862 Paese di provenienza: Germania
Numero di omologazione estero: 006324-00 Titolare dell'autorizzazione estera: Syngenta Agro GmbH, Germania

Indicazioni autorizzate

Campo d'applicazione	Agente patogeno/Efficacia	Applicazione nel rispetto di	(*)
Campicoltura			
Colza autunnale	Dicotiledoni annuali (malerbe), Monocotiledoni annuali (malerbe).	Dosaggio: 3 - 4 l/ha Applicazione: In autunno., Dopo la semina, in pre-emergenza.	1, 2, 3, 4, 5, 6

Oneri generali / agronomici:

- La dose d'applicazione più bassa per i suoli leggeri e medi; la dose più elevata per i suoli pesanti.
- Spe 1 - Per proteggere le acque sotterranee, non applicare più di 0.75 kg per ha del principio attivo Dimetaclor sulla stessa particella durante un periodo di 3 anni.
- 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.
- Non incorporare il prodotto nel terreno.

6 Al massimo un 1 trattamento per coltura.

Oneri per la protezione dell'utilizzatore:

1 Durante la preparazione della poltiglia: Indossare guanti di protezione.

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).