

[VARI]



Codacide®

Coadiuvante naturale a base di olio vegetale per prodotti fitosanitari ad attività erbicida

COLTURE

REGISTRAZIONE N°	11206 del 22/02/2002
COMPOSIZIONE	Olio di colza 864 g/l
FORMULAZIONE	Emulsione
CONFEZIONI	Tanica da 2,5L (2,5x4) Tanica da 10L

CONSIGLI D'IMPIEGO: 1,25 l/ha in miscela con prodotti erbicidi indipendentemente dalla dose d'impiego del prodotto fitosanitario e dei volumi d'acqua utilizzati.

CARATTERISTICHE: Codacide® è un olio vegetale completamente biodegradabile che, aggiunto ai prodotti fitosanitari ad attività erbicida ne migliora la distribuzione, la bagnabilità, l'aderenza e l'assorbimento degli stessi sulle infestanti trattate, garantendo in tal modo una maggiore azione del prodotto erbicida. Codacide riduce inoltre il fenomeno della deriva e il dilavamento causato dalle piogge.

Powershut®

Coadiuvante per miscele erbicide

COLTURE

REGISTRAZIONE N°	15351 del 09/08/2012	CLASSIFICAZIONE CLP
COMPOSIZIONE	Sale Sodico di Alchil etere solfato g. 26,84 (=276.5 g/L)	
FORMULAZIONE	Liquido solubile	
CONFEZIONI	Bottiglia da 1L (12x1)	

POWERSHUT® PUÒ ESSERE UTILIZZATO SULLE COLTURE INDICATE IN MISCELA CON I SEGUENTI ERBICIDI


COLTURA	PRINCIPIO ATTIVO MISCELABILE	DOSI	MODALITÀ D'IMPIEGO	INTERVALLO DI SICUREZZA
Frumento (tenero e duro)	Solfoniluree (in formulazione WG) in miscela con triazolinoni	1-2 l/ha	In post-emergenza della coltura, dalla 3° foglia alla fine dell'accettamento	Deve essere rispettato l'intervallo di sicurezza del formulato miscelato con il POWERSHUT
Frumento (tenero e duro), Orzo, Segale, Avena, Triticale	(1)Solfoniluree (in formulazione WG) da sole o in miscela tra loro. (2)Triazolopirimidine da sole o in miscela con solfoniluree (in formulazione WG)	1-2 l/ha (1) 1 l/ha (2)	(1)In post-emergenza della coltura, dalla 3°foglia al secondo nodo di levata. (2)In post emergenza della coltura, da inizio accettamento a inizio levata	
Mais	Solfoniluree (in formulazione WG) da sole o in miscela con derivati dell'acido benzoico	1 l/ha	In post-emergenza della coltura, dalla 2° alla 6° foglia	
Soia	Solfoniluree (in formulazione WG)	1 l/ha	In post-emergenza della coltura, da 2-4 foglie vere	
Riso	Solfoniluree (in formulazione WG) e triazolopirimidine	1 l/ha	In post-emergenza della coltura, dalla 2° foglia al 4° livello di accettamento	

CONSIGLI D'IMPIEGO: POWERSHUT è uno specifico coadiuvante appositamente studiato per conferire, alle soluzioni erbicide cui viene aggiunto, una migliore bagnabilità. Come conseguenza, vi è un più rapido e completo assorbimento dell'erbicida cui viene associato che determina un aumento dell'efficacia nei confronti delle infestanti sensibili, in particolare di quelle più sviluppate.

COMPATIBILITÀ: Powershut® è compatibile con solfoniluree in formulazione WG, anche in miscela fra di loro, e con triazolinoni o con derivati dell'acido benzoico, e con triazolopirimidine.

Trend® 90

Bagnante liquido per impieghi in miscela con erbicidi formulati in granuli disperdibili (WG, WDG, DF) e granuli solubili (SG) contenenti solfoniluree

REGISTRAZIONE N°	000362 del 22/11/1971	CLASSIFICAZIONE CLP 
COMPOSIZIONE	Isodecil alcool etossilato g 90 (= 900 g/l)	
FORMULAZIONE	Liquido solubile	
CONFEZIONI	Bottiglia da 1L (12x1)	

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

- 50 -100 ml per ettolitro di miscela erbicida su frumento tenero e duro, orzo, avena, segale, triticale in abbinamento con prodotti fitosanitari autorizzati contenenti solfoniluree, come ad esempio metsulfuron metile, tribenuron metile, tifensulfuron metile e loro miscele pre-costituite.
- 100 ml per ettolitro di miscela erbicida su mais in abbinamento con prodotti fitosanitari autorizzati contenenti solfoniluree, come ad esempio nicosulfuron, rimsulfuron e loro miscele pre-costituite, oltre a prodotti fitosanitari contenenti callistemoni e derivati dell'acido benzoico, come ad esempio i formulati denominati Arigo e Principal Mais.
- 100 ml per ettolitro di miscela erbicida su girasole tollerante a con prodotti fitosanitari autorizzati contenenti solfoniluree, come ad esempio tribenuron metile e/o tifensulfuron metile e loro miscele pre-costituite.
- 100 ml per ettolitro di miscela erbicida su riso con prodotti fitosanitari autorizzati contenenti solfoniluree, come ad esempio azimsulfuron.
- 100 ml per ettolitro di miscela erbicida su barbabietola da zucchero in abbinamento con prodotti autorizzati contenenti solfoniluree, come ad esempio triflusulfuron metile.
- 100 ml per ettolitro di miscela erbicida su pomodoro con prodotti autorizzati contenenti solfoniluree, come ad esempio rimsulfuron.

CONSIGLI D'IMPIEGO: Trend® 90 è un bagnante liquido da impiegarsi in miscela con erbicidi formulati in granuli disperdibili (WG, WDG, DF) e granuli solubili (SG) contenenti solfoniluree ed autorizzati sulle colture di cereali autunno vernini (frumento tenero e duro, orzo, avena, segale, triticale), mais, girasole, riso, barbabietola da zucchero, pomodoro.

COMPATIBILITÀ: Trend® 90 è miscibile con gli erbicidi solfonilureici.

INTERVALLO DI SICUREZZA: Rispettare l'intervallo di sicurezza indicato sulle etichette dei prodotti fitosanitari ai quali Trend® 90 viene aggiunto.