

Powershut®

COADIUVANTE PER MISCELE ERBICIDE

VARI

Powershut®

Composizione

SALE SODICO DI ALCHIL ETERE SOLFATO
g 26,84 (= 276.5 g/L)

Formulazione

Liquido solubile

Registrazione N° 15351 del 09/08/2012

Classificazione CLP

ATTENZIONE



Confezioni

BOTTIGLIA DA 1L
(12x1)

Consigli d'impiego: Il prodotto assicura una più elevata penetrazione ed efficacia ai prodotti utilizzati per combattere insetti il cui corpo è protetto da sostanze cerose e melate, e a quelli impiegati per controllare patogeni difficilmente raggiungibili nel caso di vegetali ricoperti da sostanze pruinose o cerose.

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.

POWERSHUT® può essere utilizzato sulle colture indicate in miscela con i seguenti erbicidi

COLTURA	PRINCIPIO ATTIVO MISCELABILE	Dosi	MODALITÀ DI 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'accestimento	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 accestimento 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 accestimento	