

Granstar® Power SX®

ERBICIDA SELETTIVO PER IL DISERBO IN POST-EMERGENZA DEL FRUMENTO TENERO E DURO E DELL'ORZO

Composizione

TRIBENURON METILE g 1%
MECOPROP-P g 73,4%

Formulazione

Granuli idrosolubili (SX®)

Registrazione N° 12598 del 16/04/2008

Classificazione CLP

ATTENZIONE



Confezioni

BOTTIGLIA DA 1090g
(Dose per 1 ettaro)

Consigli d'impiego: La miscela dei due principi attivi permette di controllare alcune infestanti ritenute "difficili". Utilizzare un quantitativo di acqua compreso tra 300 e 400 litri/ha. Granstar® Power SX® è applicabile da inizio accestimento fino al terzo nodo visibile. Per alcune infestanti (es. Galium aparine) i migliori risultati si ottengono con applicazioni ai primi stadi di sviluppo. Il prodotto esplica la sua massima efficacia se applicato con temperature comprese tra 10 e 25° C.

Compatibilità: Granstar® Power SX® è compatibile con Bromoxinil ottanoato, Starprop® (s.a. fenoxaprop-p-etile) e con Ravenas® (s.a. clodinafop-propargil).

In caso di miscela versare nella botte prima Granstar® Power SX® e successivamente gli altri formulati.

Prevenzione e gestione della resistenza: Granstar® Power SX® contiene Tribenuron e Mcpp-p, due principi attivi con diverso meccanismo d'azione. Al fine di adottare una corretta strategia per la prevenzione della resistenza, si consiglia di alternare prodotti a diverso meccanismo d'azione.

Campi d'applicazione, dosi e modalità d'impiego

COLTURA	INFESTANTI SENSIBILI	DOSI	MODALITÀ D'IMPIEGO	INTERVALLO DI SICUREZZA
Frumento tenero e duro, Orzo	<p>Infestanti sensibili: Adonide (<i>Adonis aestivalis</i>), Aglio delle vigne (<i>Allium vineale</i>), Amaranti (<i>Amaranthus spp.</i>), Arabide comune (<i>Arabidopsis thaliana</i>), Attaccamani (<i>Galium aparine</i>), Camomilla bastarda (<i>Anthemis cotula</i>), Coriandolo (<i>Bifora radians</i>), Borsa del pastore (<i>Capsella bursa pastoris</i>), Billeri (<i>Cardamine hirsuta</i>), Fiordaliso (<i>Centaurea cyanus</i>), Crisantemo delle messi (<i>Chrysanthemum segetum</i>), Erba cornetta (<i>Consolida regalis</i>), Convolvolo nero (<i>Fallopia convolvulus</i>), Geranio (<i>Geranium dissectum</i>), Erba ruota (<i>Lamium amplexicaule</i>), Falsa ortica (<i>Lamium purpureum</i>), Fumaria (<i>Fumaria officinalis</i>), Camomilla (<i>Matricaria chamomilla</i>), Miagro liscio (<i>Myagrum perfoliatum</i>), Papavero (<i>Papaver rhoeas</i>), Aspraggine (<i>Picris echioides</i>), Correggiola (<i>Polygonum aviculare</i>), Poligono persicaria (<i>Polygonum persicaria</i>), Erba porcellana (<i>Portulaca oleracea</i>), Ranuncolo (<i>Ranunculus acer</i>), Ravanello selvatico (<i>Raphanus raphanistrum</i>), Rapistro (<i>Rapistrum rugosum</i>), Romice (<i>Rumex spp.</i>), Pettine di Venere (<i>Scandix pecten veneris</i>), Senape selvatica (<i>Sinapis arvensis</i>), Centocchio (<i>Stellaria media</i>), Veccia (<i>Vicia sativa</i>), Veronica (<i>Veronica spp.</i>).</p> <p>Infestanti mediamente sensibili: Canapa selvatica (<i>Galeopsis tetrahit</i>), Farinaccio (<i>Chenopodium album</i>), Stoppione (<i>Cirsium spp.</i>), Vilucchio bianco (<i>Calystegia sepium</i>), Vilucchio comune (<i>Convolvulus arvensis</i>), Viola (<i>Viola spp.</i>). In caso di presenza di Papavero (<i>Papaver rhoeas</i>) resistente agli ALS-inibitori e' consigliata la miscela con Flavos (s.a. Bromoxinil ottanoato) alla dose autorizzata di etichetta.</p>	1090 g/ha (monodose)	Applicare da inizio accestimento fino al terzo nodo visibile delle colture	Non richiesto