

## DISERBANTE DI POST-EMERGENZA IN MICROGRANULI IDRODISPERSIBILI PER COLTURE DI FRUMENTO TENERO E DURO, ORZO, SEGALE E TRITICALE

COMPOSIZIONE: Metsulfuron metile 20%

FORMULAZIONE: Microgranuli idrodispersibili

CLASSIFICAZIONE: Attenzione H410; EUH401

REGISTRAZIONE: Ministero della Salute n. 14756 del 11.12.2009

CONFEZIONI: Flacone con dosatore da 60 g Cartone 8x10x60 g



## CARATTERISTICHE

ISOMEXX® è un dicotiledonicida di post-emergenza dei cereali a base di Metsulfuron metile, molecola appartenente alla famiglia delle sulfoniluree. Agisce sulle malerbe presenti al momento del trattamento inibendo la sintesi dell'enzima acetolattato sintetasi (ALS) bloccando la crescita e provocandone la progressiva devitalizzazione.

Infestanti sensibili: Borsa del pastore (Capsella bursa-pastoris), Erba storna (Thlaspi arvense), Ruchetta (Diplotaxis spp.), Camomilla (Matricaria spp.), Falsa camomilla (Anthemis spp), Papavero (Papaver rhoeas), Senape (Sinapis spp.), Rapistro rugoso (Rapistrum rugosum), Ravanello selvatico (Raphanus raphanistrum), Miagro liscio (Myagrum perfoliatum), Centocchio comune (Stellaria media), Peverina maggiore (Cerastium arvense), Stoppione (Cirsium arvense), Fiordaliso (Centaurea cyanus), Viola (Viola tricolor) e Veronica (Veronica persica)

Infestanti mediamente sensibili: Convolvolo nero (Fallopia convolvolus), Fumaria (Fumaria officinalis), Correggiola (Polygonum aviculare).

## VANTAGGI

Precipitazioni atmosferiche successive ad una ora dalla applicazione ed **ISOMEXX**® non influenzano l'assorbimento del prodotto da parte delle infestanti. **ISOMEXX**® ha su tutte le colture consigliate un impiego molto flessibile: può essere utilizzato per un lungo periodo senza essere influenzato dalle temperature..

MODALITÀ DI IMPIEGO			
Coltura	Epoca d'impiego	Dosi di impiego per Ha	Note
Frumento tenero e duro, Orzo, Segale, e Triticale	post-emergenza dallo stadio di 3 foglie (BBCH 13) fino alla levata (BBCH 39)	15-20 g	Vedi etichetta

## CONSIGLI UTILI - COMPATIBILITÀ - AVVERTENZA

Distribuire la dose indicata con un volume di acqua pari a 300-600 l/Ha. La dose minore va impiegata su infestanti e colture poco sviluppate o in abbinamento con altri dicotiledonicidi ad azione complementare: es. fenossiderivati (MCPA, ecc.) idrossibenzonitrili (Bromoxynil), Fluroxypiyr. ISOMEXX® può essere inoltre applicato unitamente ai principali graminicidi di post-emergenza senza particolari manifestazioni di antagonismo. Si ottiene una migliore attivazione del prodotto qualora piova entro 2 settimane dall'applicazione. Non usare in miscela con fertilizzanti.

Numero massimo di applicazione su cereali: 1 applicazione/anno alla dose di 20 g/Ha di **ISOMEXX**®. Non applicare su frumento ed orzo da traseminare con essenze foraggere.

Usare i prodotti fitosanitari con precauzione. Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto.