

Fresco[®]

Nuovo erbicida per il diserbo del tabacco



BELCHIM
CROP PROTECTION

Fresco®

- Nuovo principio attivo nel diserbo del tabacco
- Ottimo per la gestione delle resistenze
- Selettivo sulla coltura
- Ampio spettro e persistenza d'azione

Fresco® è un nuovo erbicida a base di Metobromuron, principio attivo dotato di ottima efficacia sulle Dicotiledoni e alcune Graminacee. Si applica al terreno prima del trapianto del tabacco, garantendo un controllo duraturo delle infestanti ed una perfetta selettività sulla coltura. L'unicità del suo meccanismo di azione lo rende strumento chiave per la gestione delle resistenze.

Modo d'azione

Agisce prevalentemente in pre-emergenza delle infestanti e nelle prime fasi di post-emergenza



Fresco® interferisce con il processo fotosintetico delle infestanti che vengono distrutte alla loro emergenza.



Fresco® 3,75 L/ha dopo 34 giorni dall'applicazione di pre-trapianto

Spettro di azione (*)

Dicotiledoni		
Nome scientifico	Nome comune	Sensibilità
<i>Matricaria chamomilla</i>	Camomilla	Molto sensibile
<i>Mercurialis annua</i>	Mercorella	Poco sensibile
<i>Myosotis arvensis</i>	Nontiscordardimé	Molto sensibile
<i>Persicaria lapathifolia</i>	Poligono nodoso	Molto sensibile
<i>Persicaria maculosa</i>	Poligono persicaria	Molto sensibile
<i>Polygonum aviculare</i>	Correggiola	Molto sensibile
<i>Portulaca oleracea</i>	Porcellana comune	Molto sensibile
<i>Raphanus raphanistrum</i>	Rafano selvatico	Molto sensibile
<i>Senecio vulgaris</i>	Senecio comune	Molto sensibile
<i>Sinapis arvensis</i>	Senape dei campi	Molto sensibile
<i>Solanum nigrum</i>	Erba morella	Molto sensibile
<i>Stellaria media</i>	Centocchio	Molto sensibile
<i>Veronica persica</i>	Veronica comune	Moderatamente sensibile
<i>Viola arvensis</i>	Viola dei campi	Molto sensibile
<i>Xanthium strumarium</i>	Nappola minore	Poco sensibile

Graminacee		
Nome scientifico	Nome comune	Sensibilità
<i>Alopecurus myosuroides</i>	Coda di topo	Moderatamente sensibile
<i>Echinochloa crus-galli</i>	Givone	Moderatamente sensibile
<i>Lolium multiflorum</i>	Loietto italiano	Poco sensibile
<i>Panicum dichotomiflorum</i>	Panico americano	Molto sensibile
<i>Poa annua</i>	Fienarola annuale	Molto sensibile
<i>Setaria viridis</i>	Setaria/Pabbio	Molto sensibile

- Molto sensibile - Efficacia > 95%
- Sensibile - 85% < Efficacia < 94%
- Moderatamente sensibile - 70% < Efficacia < 84%
- Poco sensibile - Efficacia < 69%

(*) I risultati possono variare in funzione del tipo di suolo e delle condizioni climatiche precedenti e successive all'applicazione del prodotto in pre-trapianto.

Posizionamento

Pre-trapianto: utilizzare alla dose di 3,75 L/ha.

Fresco® può essere usato in strategia con prodotti a base di Pendimethalin o Clomazone.

Post trapianto: Belchim Crop Protection consiglia Lentagran® 45 WP (Pyridate 45%).

Profilo del prodotto

Principio attivo: Metobromuron 400 g/L

Meccanismo di azione: HRAC C2

Formulazione: Sospensione Concentrata (SC)

Classificazione CLP:

Reg. Ministero della Salute: N. 16271 del 15/11/2018

Confezione 5 L

Impieghi autorizzati

Asparago bulboso da fiore e per la produzione di sementi di dolcetta, carota, pastinaca, fagioli inclusi flageolet, fagioli da granella ed erbe fresche (timo, salvia, menta, erba di S. Giuliano, maggiorana, aneto, crescione, finocchio, prezzemolo).

Utilizzare i prodotti fitosanitari con precauzione. Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto. Si richiama l'attenzione sulle frasi e simboli di pericolo riportati in etichetta.



Belchim Crop Protection Italia S.p.A.
Centro Direzionale Milanofiori | Strada 6, Palazzo N3 | 20089 Rozzano (MI)
www.belchim.it | info-it@belchim.com



Per maggiori informazioni
inquadra il QR code e
scarica la nostra APP