



Inquadra il QRcode
e scarica l'etichetta
aggiornata

ERBICIDA

Colture	Principali avversità controllate	Dosi	N° max tratt. annui	Int. di sicurezza
Soia	<p>Infestanti sensibili: coda di volpe (<i>Alopecurus myosuroides</i>), popolazioni sensibili agli inibitori dell'ALS (<i>Amaranthus retroflexus</i>), atriplice (<i>Atriplex patula</i>), borsapastore (<i>Capsella bursa-pastoris</i>), carota selvatica (<i>Daucus carota</i>), stramonio (<i>Datura stramonium</i>), giavone (<i>Echinochloa crus-galli</i>), loglio (<i>Lolium spp.</i>), poligono a foglie di romice (<i>Poligonum lapathifolium</i>), poligono persicaria (<i>Poligonum persicaria</i>), ramolaccio selvatico (<i>Raphanus raphanistrum</i>), pabbio comune (<i>Setaria viridis</i>), senecio comune (<i>Senecio vulgaris</i>), senape (<i>Sinapis spp.</i>), erba morella (<i>Solanum nigrum</i>), sorghetta da seme (<i>Sorghum halepense</i>), betonica (<i>Stachys annua</i>), centocchio (<i>Stellaria media</i>), nàppola minore (<i>Xanthium strumarium</i>).</p> <p>Infestanti moderatamente sensibili: cencio molle (<i>Abutilon theophrasti</i>), farinaccio bianco (<i>Chenopodium album</i>), sanguinella (<i>Digitaria sanguinalis</i>), porcellana (<i>Portulaca oleracea</i>).</p>	<p>1,20 – 2,0 L/ha in un volume d'acqua da 100 a 400 L/ha</p> <p>Il prodotto va applicato quando la coltura ha differenziato le prime 2-4 foglie vere</p>	1	Non necessario

CARATTERISTICHE:

Tuareg™ New erbicida specifico per la soia, contenente il principio attivo Imazamox e uno specifico bagnante che conferisce più efficacia, più velocità e potenza nel controllo delle principali foglie larghe (ad es. cencio molle, chenopodio, amaranto sensibile, poligonacee, stramonio e nappola) e graminacee (avena, loietto, falaride, bromo e coda di volpe) per il diserbo della soia.

Tuareg™ New si contraddistingue per la grande selettività sulla coltura e per la grande miscibilità.

Tuareg™ New è selettivo per la coltura della soia sia in primo che secondo raccolto.

Intervallo di sicurezza non previsto. **Tuareg™ New** è il prodotto ideale per i primi ma soprattutto per i secondi raccolti.

Perfettamente miscibile con Rigron® SG e Exoset® 240 EC e prodotti contenenti thifensulfuron.

VANTAGGI:

- + efficace;
- + veloce;
- + flessibile.



© Titolare della registrazione BASF ITALIA S.p.a.

Registrazione: N° 17038 del 25/07/2019 del Ministero della Salute

COMPOSIZIONE:

Imazamox, puro 2,25 g (= 25 g/L)
Coformulanti q. b. a 100 g
Contiene: 1,2-benzisotiazol-3(2H)-one, sorbitano monolaurato etossilato.
Può provocare una reazione allergica

FORMULAZIONE:

Liquido solubile

CONFEZIONE:

Bottiglia pet da 5 L

CONTENUTO PALETTA:

40 x 4 x 5

CLASSIFICAZIONE:



ATTENZIONE

GRUPPO HRAC

B

ERBICIDI

CENCIO MOLLE



Il cencio molle, nome scientifico *Abutilon theophrasti* Medik., è una delle infestanti più diffuse e difficili da controllare soprattutto nell'areale soidicolo della pianura padana. Pianta annuale a ciclo estivo, tipica infestante di sostituzione ruderale molto competitiva e invasiva a nascita scalare.

Piante appartenente alla famiglia delle Malvacee, famiglia molto prolifica con più di 100 generi e 1500 specie, di grande interesse commerciale come ad esempio: fibre tessili (cotone, iuta, kenaf), piante ornamentali (ibisco), piante alimentari (cacao).

La pianta supera facilmente un metro di altezza per arrivare fino a 3-4 m. Presenta foglie molto consistenti, quasi vellutate. Le foglie hanno una caratteristica forma a cuore e sono di circa 15 cm di larghezza. Con l'aumento delle temperature di inizio estate, la pianta inizia a produrre fiori. I fiori del cencio molle sono gialli e dal diametro di circa 4 cm. Dai fiori si sviluppa un frutto formato da diversi mericarpi, disposto in una formazione a raggiera. I semi hanno una vaga forma a "cuore", sono piccoli: misurano da 3 mm a 3,5 mm. Il potenziale riproduttivo di *Abutilon theophrasti* è molto elevato, infatti vengono prodotti più di 200 semi per pianta.



Tuareg™ New

ERBICIDA



Per chi vuole di più!

Tuareg™ New erbicida specifico per la soia, contenente il principio attivo Imazamox e uno specifico bagnante che conferisce:

- Più efficacia
- Più velocità
- Più potenza nel controllo delle infestanti

Tuareg™ New si contraddistingue per la grande selettività sulla coltura e per la grande miscibilità.

Tuareg™ New è selettivo per la coltura della soia sia in primo che secondo raccolto.

Intervallo di sicurezza non previsto.

Tuareg™ New è il prodotto ideale per i primi ma soprattutto per i secondi raccolti.

Perfettamente miscibile con Rigron® SG e Exoset® 240 EC e prodotti contenenti thifensulfuron.



PER CHI VUOLE DI PIÙ!

Tuareg™ New

ERBICIDA

POTENTE

VELOCE

FLESSIBILE

NUOVO ERBICIDA DI POST EMERGENZA PER LE PRINCIPALI INFESTANTI A FOGLIA LARGA E GRAMINACEE DELLA SOIA

Tuareg™ New è il nuovo erbicida di Corteva agriscience™ specifico per la soia contenente il principio attivo Imazamox e uno specifico bagnante che conferisce più efficacia, più velocità e potenza nel controllo delle principali foglie larghe (ad es. cencio molle, chenopodio, amaranto sensibile, poligonacee) e graminacee. Tuareg™ New si contraddistingue per la grande selettività sulla coltura e per la grande miscibilità.

* Titolare della registrazione BASF Italia S.p.A.

UTILIZZARE I PRODOTTI FITOSANITARI IN MODO SICURO E RESPONSABILE.
LEGGERE ATTENTAMENTE LE ETICHETTE PRIMA DELL'APPLICAZIONE.

Si richiama l'attenzione sulle frasi e i simboli di pericolo riportati in etichetta. Agrofarmaci utilizzati dal Ministero della Salute.
Per la composizione e il numero di registrazione si rinvia al catalogo dei prodotti o al sito internet del produttore.

Visita il sito www.corteva.it

TM, ®, SM Marchi registrati di Dow AgroSciences, DuPont o Pioneer o delle loro società affiliate o dei loro rispettivi proprietari. © 2020 - Corteva