



ATTENZIONE!

Il documento allegato si riferisce ad un prodotto
revocato con i seguenti tempi di smaltimento:

- commercializzazione e vendita consentite fino al 28 febbraio 2022
- impiego da parte degli utilizzatori finali fino al 28 febbraio 2023

NOMINEE®**DISERBANTE SELETTIVO PER RISO
SOSPENSIONE CONCENTRATA (SC)****NOMINEE®****COMPOSIZIONE**

100 g di Nominee contengono:
35,2 g di bispyribac sodium puro (408 g/l)
coformulanti quanto basta a 100.

INDICAZIONI DI PERICOLO

H317 Può provocare una reazione allergica della pelle.
H410 Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.
EUH401 Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

CONSIGLI DI PRUDENZA

P280 Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/il viso.
P333 + P313 In caso di irritazione o eruzione della pelle, consultare un medico.
P501 Smaltire il contenuto/recipiente in conformità alla regolamentazione nazionale.

**ATTENZIONE**

Titolare dell'autorizzazione: Bayer CropScience S.r.l. - 20156 Milano - Viale Certosa 130 – Tel. 02/3972.1

Officine di produzione

Kumiai Chemical Industry Co. Ltd. - Tatsuno Factory, Tatsuno City - Giappone
Bayer Vietnam Ltd. - Bien Hoa City - Vietnam
Bayer S.A.S. - Marle sur Serre - Francia

Officine di confezionamento

Bayer CropScience Inc. - Canlubang - Calamba, Laguna - Filippine
Irca Service S.p.A., Fornovo S. Giovanni (BG)

Registrazione n° 12070 del 16/01/04 del Ministero della Salute

Contenuto netto: 75 - 100 - 150 - 200 - 300 - 500 mL

Partita n°:**PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI**

Per proteggere le piante non bersaglio non trattare in una fascia di rispetto di 10 m da vegetazione naturale oppure di 5 m riducendo la deriva del 50% mediante l'impiego di macchine irroratrici con dispositivi tipo ugelli antideriva ad induzione d'aria o similari, utilizzando la pressione d'esercizio raccomandata dal costruttore e regolando opportunamente il getto e la velocità d'avanzamento.

Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore. Non pulire il materiale d'applicazione in prossimità delle acque di superficie. Evitare la contaminazione attraverso i sistemi di scolo delle acque dalle aziende agricole e dalle strade.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi di intossicazione: non si sono rilevati sintomi clinici di intossicazione sull'uomo nè sugli animali di laboratorio. **Terapia sintomatica.**

Consultare un Centro antiveleni.

ISTRUZIONI PER L'USO

Bispyribac-sodium è una sostanza attiva ad azione sistemica; il prodotto viene assorbito prevalentemente per via fogliare e rapidamente traslocato nelle parti in accrescimento delle piante infestanti dove esplica la sua azione. Applicare il prodotto su riso ben radicato con risaia sgrondata o asciutta.

EPOCA DI IMPIEGO: post-emergenza del riso, dall'emissione della terza foglia fino al pieno accostamento.

SPETTRO D'AZIONE:

Piante infestanti sensibili: giavoni (*Echinochloa crus-galli*, *Echinochloa phyllopogon*), cucchiaio (*Alisma plantago-aquatica*), eterantera (*Heteranthera reniformis*), vandellia delle risaie (*Lindernia diffusa*), limnofila (*Limnophila sessilifolia*), erba miseria (*Murdannia keisak*).

Piante infestanti mediamente sensibili: quadrettone (*Schoenoplectus mucronatus*), cipollino (*Bolboschoenus maritimus*).

DOSE D'IMPIEGO

Riso: 60 – 75 mL/ha, in funzione dell'entità dell'infestazione presente, in miscela con 1 L/ha di Biopower®.

VOLUME D'ACQUA: 300 – 600 L/ha

Avvertenze agronomiche

Il prodotto può indurre leggeri e transitori ingiallimenti della coltura; dopo pochi giorni tale sintomatologia non è più riscontrabile.

Per garantire la migliore selettività non è consigliabile trattare la coltura in stress da freddo e/o siccità, dopo attacchi parassitari o in presenza di carenze nutrizionali. Per prevenire la comparsa di infestanti resistenti è necessario alternare il prodotto con erbicidi caratterizzati da diverso meccanismo d'azione.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali previste per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

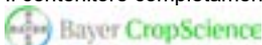
Al termine dei trattamenti è necessario lavare molto accuratamente l'attrezzatura eliminando ogni traccia del prodotto. Operare come segue: eliminare la porzione rimanente di miscela dal serbatoio, per diffusione rapida nel campo, previa diluizione di 5 volte. Spandere le acque di lavaggio sui campi più vicini della stessa coltura.

Intervallo di sicurezza: non richiesto dato il tipo di impiego.

ATTENZIONE

Da impiegarsi esclusivamente per gli usi e alle condizioni riportate in questa etichetta. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto di tutte le indicazioni contenute nella presente etichetta è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante alle persone ed agli animali. Non applicare con i mezzi aerei. Per evitare rischi per l'uomo e per l'ambiente seguire le istruzioni per l'uso. Operare in assenza di vento. Da non vendersi sfuso. Smaltire le confezioni secondo le norme vigenti.

Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente. Il contenitore non può essere riutilizzato. Conservare al riparo dal gelo.



© marchio registrato Gruppo Bayer

www.cropscience.bayer.it

27.10.14