

PROMAN FLOW

Erbicida selettivo di pre-emergenza della Patata
e del Cardo e Cartamo per la produzione di biomassa e di olio ad uso industriale
SOSPENSIONE CONCENTRATA
Meccanismo d'azione IRAC C2

PROMAN FLOW Registrazione del Ministero della Salute n. 15265 del 19/05/2014

Composizione:

Metobromuron puro	g 41 (=500 g/L)
Coformulanti q.b. a	g 100

Belchim Crop Protection NV/SA

Technologielaan 7
1840 Londerzeel (Belgio)
Tel +32 (0)52 300906



ATTENZIONE

Distribuito da: **Belchim Crop Protection Italia S.p.A.**

Viale Milanofiori, Strada 6, Palazzo N3 - 20089 Rozzano (MI) - Tel. 02 33599422

Partita n.

Contenuto 0,500-1-5-10-20 Litri

INDICAZIONI DI PERICOLO: H373 Può provocare danni agli organi in caso di esposizione prolungata o ripetuta per ingestione. H410 Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

CONSIGLI DI PRUDENZA: P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini.

PREVENZIONE: P270 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso. P273 Non disperdere nell'ambiente. P280 Indossare guanti e indumenti protettivi. Proteggere gli occhi e il viso.

REAZIONE: P301+P312 IN CASO DI INGESTIONE: contattare un CENTRO ANTIVELENI/un medico in caso di malessere. P391 Raccogliere il materiale fuoriuscito.

CONSERVAZIONE: P401 Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande.

SMALTIMENTO: P501 Smaltire il prodotto / recipiente in accordo alle norme vigenti sui rifiuti pericolosi.

INFORMAZIONI SUPPLEMENTARI SUI PERICOLI: EUH208: Contiene Metobromuron. Può provocare una reazione allergica. EUH401 Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

Stabilimenti di produzione:

Phyteurop S.A. - ZI Grande Champagne - 49260 Montreuil-Bellay (Francia)

Chemnova Deutschland GmbH & Co. KG - Stader Elbstrasse 28, D-21683, Stade (Germania)

Arysta LifeScience S.A.S. - Route d'Artix - 64150 Noguères (Francia)

PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI

Utilizzare tuta, stivale e guanti sia durante la preparazione e il caricamento della miscela che durante l'applicazione. Lavare tutto l'equipaggiamento di protezione dopo l'impiego.

Per proteggere gli organismi acquatici rispettare una fascia di sicurezza vegetata non trattata di 20 metri dai corpi idrici superficiali e non applicare il prodotto su suoli nudi con pendenza superiore al 4%.

Per proteggere le piante non bersaglio rispettare una fascia di sicurezza non trattata di 5 metri dalla vegetazione naturale.

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 MEDICHE

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

AVVERTENZA: consultare un Centro Antiveleeni.

CARATTERISTICHE

PROMAN FLOW è un diserbante selettivo di pre-emergenza della patata da impiegarsi subito dopo la messa a dimora dei tuberi o successivamente prima della nascita della pianta. Il suo meccanismo d'azione si esplica attraverso l'assorbimento radicale sui semi delle infestanti in fase di germinazione e per assorbimento fogliare nelle primissime fasi di sviluppo.

Applicare il prodotto su terreno bene affinato e privo di zolle.

INFESTANTI SENSIBILI: *Amaranthus retroflexus* (amaranto comune), *Capsella bursa-pastoris* (borsapastore), *Chenopodium album* (farinaccio), *Galinsoga parviflora* (galinsoga), *Stellaria media* (centocchio comune), *Sinapis arvensis* (senape selvatica), *Raphanus raphanistrum* (Ravanello), *Poa annua* (fienarola annuale), *Setaria viridis* (falso panico).

INFESTANTI MEDIAMENTE SENSIBILI: *Echinochloa crus-galli* (giavone).

MODALITÀ DI IMPIEGO

Intervenire alle seguenti epoche e dosi di impiego:

PATATA: impiegare in pre-emergenza della coltura subito dopo la messa a dimora dei tuberi o successivamente prima della nascita della pianta, alla dose di 4 l/ha distribuiti con 200 litri di acqua per ettaro.

CARDO e CARTAMO (per la produzione di biomassa e di olio ad uso industriale): impiegare in pre-emergenza della coltura, preferibilmente entro 5 giorni dalla semina e prima della nascita della pianta.

Dose di impiego: 2-3 l/ha distribuiti con 200-400 litri di acqua/ha. La dose varia in funzione del tipo di suolo, impiegare la dose più bassa in presenza di suolo sabbioso.

Avvertenze agronomiche: In caso di forzate risemine su terreni già trattati è necessaria una lavorazione superficiale per la patata e di una aratura profonda prima della semina di mais, fagiolo, fagiolino, pisello e carota. Per le colture in successione, quali colza e barbabietola, operare una aratura prima della semina.

COMPATIBILITÀ

Il prodotto si impiega da solo.

L'impiego su CARDO e CARTAMO per la produzione di fibra è consentito fino al 5 marzo 2019

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.

PROTEGGERE DAL FREDDO

NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

NON CONTAMINARE ALTRE COLTURE, ALIMENTI E BEVANDE O CORSI D'ACQUA

OPERARE IN ASSENZA DI VEICOLO

DA NON VENDERSI SFUSO

**IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE
IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO**