

WING-P®

ERBICIDA PER IL CONTROLLO DELLE INFESTANTI GRAMINACEE E DICOTILEDONI DEL MAIS.

CONCENTRATO EMULSIONABILE (EC)

WING-P

COMPOSIZIONE:

100 grammi di prodotto contengono:
DIMETENAMID-P puro 19,7 g (212,5 g/L)
PENDIMETALIN puro 23,2 g (250 g/L)
Coformulanti q. b. a g 100

INDICAZIONI DI PERICOLO

H315 Provoca irritazione cutanea. H302 Nocivo se ingerito. H317 Può provocare una reazione allergica della pelle. H304 Può essere mortale in caso di ingestione e di penetrazione nelle vie respiratorie. H410 Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

EUH 401 Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

CONSIGLI DI PRUDENZA

P261 Evitare di respirare i vapori. P264 Lavare accuratamente con acqua abbondante e sapone dopo l'uso. P270 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso. P272 Gli indumenti da lavoro contaminati non devono essere portati fuori dal luogo di lavoro. P280 Indossare guanti protettivi. P301 + P310 IN CASO DI INGESTIONE: contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI o un medico. P302 + P352 IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE: lavare abbondantemente con acqua e sapone. P330 Sciacquare la bocca. P331 NON provocare il vomito. P333 + P313 In caso di irritazione o eruzione della pelle, consultare un medico. P361 Togliere immediatamente tutti gli indumenti contaminati. P391 Raccogliere il materiale fuoriuscito. P405 Conservare sotto chiave. P501 Smaltire il contenuto / recipiente in punti di raccolta per rifiuti pericolosi o speciali, in conformità alla regolamentazione vigente.

**BASF Italia S.p.A. - Via Marconato 8
20811 Cesano Maderno (MB) - Tel. 0362/512.1**

Stabilimenti di produzione:

BASF SE – Ludwigshafen (Germania)
BASF Agri-production S.A.S. – Gravelines (Francia)

Officina di ri-etichettatura:

Ita.Fer.T Snc - Canale (CN)- Italia

PRODOTTO FITOSANITARIO

Reg. Ministero della Salute n. 13763 del 24.02.2012

Contenuto netto: 1 - 3 - 5 -10 Litri

Partita n.

® Marchio Registrato

PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI. Per proteggere le acque sotterranee non applicare su suoli contenenti una percentuale di sabbia superiore all'80% e comunque nelle aree vulnerabili identificate ai sensi dell'art.93 del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152.

Per proteggere gli organismi acquatici rispettare una fascia di sicurezza non trattata di 5 metri da corpi idrici superficiali.

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. Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: Dimetenamid-P 19.7% e Pendimetalin 23.2% le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione:

Dimetenamid-P : nausea, vomito, diarrea, coliche, caduta della pressione arteriosa, cianosi, sangue color cioccolato (metaemoglobinemia);

Pendimetalin: nell'animale da esperimento si osservano depressione SNC, dispnea, diuresi, convulsioni.

Terapia: sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleli.

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

CARATTERISTICHE TECNICHE

WING P agisce sui semi germinanti e per assorbimento radicale delle plantule delle infestanti sensibili.

Infestanti sensibili

Graminacee: *Digitaria sanguinalis* (sanguinella), *Echinochloa crus-galli* (giavone comune), *Panicum dichotomiflorum* (panico delle risaie), *Setaria spp.* (pabbio) e *Sorghum halepense* (sorghetta da seme)

Dicotiledoni: *Abutilon theophrasti* (cencio molle), *Amaranthus spp.* (amaranto), *Bidens spp.* (forbicina), *Capsella bursa-pastoris* (borsapastore comune), *Chenopodium spp.* (farinello comune), *Datura stramonium* (stramonio comune), *Fallopia convolvulus* (poligono convolvolo), *Matricaria chamomilla* (camomilla comune), *Portulaca oleracea* (porcellana comune), *Stellaria media* (centocchio comune), *Polygonum aviculare* (correggiola), *Polygonum lapathifolium* (poligono nodoso), *Polygonum persicaria* (poligono persicaria) e *Solanum nigrum* (erba morella).

EPOCHE E DOSI D'IMPIEGO

Il prodotto s'impiega in pre-emergenza o post-emergenza precoce del mais, non oltre lo stadio di 1-2 foglie vere per le monocotiledoni e di 2-3 foglie vere per le dicotiledoni.

Impiegare:

- **3 l/ha** su terreni sabbiosi;
- **4 l/ha** su terreni di medio impasto o argillosi, in presenza di forti infestazioni di sorghetta da seme o giavoni e per il contenimento del cencio molle.

AVVERTENZE AGRONOMICHE

Per permettere a WING P di svolgere la sua attività diserbante nelle migliori condizioni, attenersi alle seguenti indicazioni:

- distribuire il prodotto su terreno ben preparato, possibilmente già umido, e, se non piove entro 7-10 giorni dal trattamento, provvedere ad un'irrigazione;
- seminare in modo uniforme, ponendo i semi ad una profondità di almeno 4 cm, in modo che siano ben coperti;
- sciogliere bene il quantitativo necessario di WING P in poca acqua, rimescolando continuamente; aggiungere quindi altra acqua fino al volume occorrente per una uniforme distribuzione (da 100 a 400 l/ha);
- dopo il trattamento, lavare accuratamente con acqua e detersivo attrezzature, utensili e recipienti adoperati;
- in caso di forzata risemina dopo il trattamento, evitare il contatto dei nuovi semi con il diserbante, effettuando un'aratura profonda almeno cm 25.

FITOTOSSICITÀ

Il prodotto può essere fitotossico per le colture diverse dal mais. Evitare quindi che il prodotto giunga a contatto con le colture vicine.

Dopo l'impiego, lavare accuratamente le attrezzature utilizzate per la distribuzione del prodotto.

Dal trattamento alla semina di colture successive diverse dal mais è opportuno lasciare trascorrere almeno 5 mesi per il grano e almeno 10 mesi per le altre colture come tabacco e barbabietola da zucchero.

In caso d'impiego su varietà da seme e nuove varietà di mais, saggiare preventivamente la selettività su piccole superfici.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

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 prodotto. 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 e agli animali. Non applicare con 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 venderci sfuso. Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente. Il contenitore non può essere riutilizzato.

Etichetta autorizzata con Decreto Dirigenziale del 24.02.2012 e modificata ai sensi dell'art. 7, comma 1, D.P.R. n. 55/2012, con validità dal 16.02.2021.