

Cesano Maderno, 6 marzo 2026

Oggetto: p.f. SPECTRUM (Reg. n. 12954) – Autorizzazione di emergenza fitosanitaria su SORGO e GIRASOLE

Gentilissima Dottoressa, Egregio Dottore,

la informiamo che con Decreto del 4 marzo 2026, abbiamo ottenuto l'autorizzazione di emergenza fitosanitaria, ai sensi dell'articolo 53 del Regolamento (CE) n. 1107/2009, del prodotto **SPECTRUM** (Reg. n. 12954), a base della sostanza attiva DIMETENAMID-P, quale erbicida **su sorgo e girasole**.

Il prodotto è pertanto autorizzato per l'impiego su sorgo e girasole **dal 4 marzo 2026 al 1 luglio 2026**.

Sicuri di fare cosa gradita, alleghiamo il fac-simile della nuova etichetta.

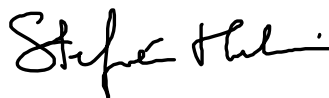
Per qualsiasi ulteriore chiarimento potesse necessitare, la invitiamo a contattare direttamente il Tecnico di riferimento di zona.

Certi della Sua collaborazione, le inviamo i più cordiali saluti.

BASF Italia S.p.A.
Agricultural Solutions



Dr. Marco Pancaldi
Technical Market Development Manager Italia



Dr.ssa Stefania Meloni
Country Regulatory and PGA Manager Italy

Allegato fac-simile di etichetta p.f. SPECTRUM (DD del 04.03.2026 – Autorizzazione eccezionale su SORGO e GIRASOLE - Etichetta valida dal 04.03.2026 al 01.07.2026).

SPECTRUM®

ERBICIDA PER IL MAIS, IL SORGO* E IL GIRASOLE*

CONCENTRATO EMULSIONABILE

Meccanismo d'azione: Gruppo HRAC/WSSA 15
(già gruppo HRAC K3)

SPECTRUM® COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono:

DYMETHENAMID-P puro g 63,9 (=720 g/l)

Coformulanti q. b. a g 100

Contiene: nafta solvente, ossirano, metil-, polimero con ossirano, monobutiletere, bifenile.

INDICAZIONI DI PERICOLO:

H319: Provoca grave irritazione oculare.
H315: Provoca irritazione cutanea. H302:
Nocivo se ingerito. H317: Può provocare
una reazione allergica cutanea. H304:
Può essere letale in caso di ingestione e
di penetrazione nelle vie respiratorie.
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:

P101: In caso di consultazione di un
medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto.
P280: Indossare guanti protettivi e proteggere gli occhi/il viso. P261:
Evitare di respirare la polvere/i fumi/i gas/la nebbia/i vapori/gli
aerosol. P272: Gli indumenti da lavoro contaminati non devono
essere portati fuori dal luogo di lavoro. P270: Non mangiare, né
bere, né fumare durante l'uso. P264: Lavare accuratamente con
acqua abbondante e sapone dopo l'uso. P333+P313: In caso di
irritazione o eruzione della pelle, consultare un medico.
P305+P351+P338: IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI:
Sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali
lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare.
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. P301+P330: IN CASO DI
INGESTIONE: sciacquare la bocca. P391: Raccogliere il materiale
fuoriuscito. P362+P364: Togliersi di dosso gli indumenti contaminati
e lavarli prima di indossarli nuovamente. P331: NON provocare il
vomito. P337+P311: Se l'irritazione degli occhi persiste: contattare
un CENTRO ANTIVELENI o un medico. P405: Conservare
sottochiave. P273: Non disperdere nell'ambiente. P391: Raccogliere
il materiale fuoriuscito. P501: Smaltire il contenitore/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

Officine di produzione:

BASF AGRI-Production S.A.S - Gravelines, Francia
Chemark ZRT - Berhida - Ungheria

Officine di rietichettatura:

ITAFERT SRL - Canale (CN) - Italia
C.D.M. S.r.l. - Soluzioni logistiche - Cimadolmo (TV) - Italia

PRODOTTO FITOSANITARIO

Reg. del Ministero della Salute N. 12954 del 11-10-2005

Contenuto netto: 1 - 3 - 5 - 10 litri

Partita n.



PERICOLO

PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI: 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].

Attenzione: l'impiego del prodotto senza indumenti protettivi e guanti adatti può comportare un rischio per la salute dell'operatore.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

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

Terapia: sintomatica.

Consultare un centro antiveneni

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.

Rischi particolari: per proteggere gli organismi acquatici rispettare una fascia di sicurezza non trattata di 20 metri dai corpi idrici superficiali.

CARATTERISTICHE TECNICHE

SPECTRUM agisce sui semi delle infestanti in via di germinazione.

Infestanti sensibili:

Graminacee: Giavone comune (*Echinochloa crus-galli*), Giavone americano (*Panicum dichotomiflorum*), Setaria (*Setaria* spp.), Sanguinella comune (*Digitaria sanguinalis*), Sorghetta da seme (*Sorghum halepense*), Panico (*Panicum miliaceum*).

Dicotiledoni: Amaranto (*Amaranthus* spp.), Erba morella (*Solanum nigrum*), Porcellana (*Portulaca oleracea*), Camomilla comune (*Matricaria chamomilla*), Senape selvatica (*Sinapis arvensis*), Centocchio (*Stellaria media*), Grespino comune (*Sonchus oleraceus*), Stramonio comune (*Datura stramonium*), Senecione comune (*Senecio vulgaris*).

Infestanti mediamente sensibili

Farinello (*Chenopodium* spp.), Persicaria (*Polygonum persicaria*), Convolvolo nero (*Fallopia convolvulus*), Visnaga maggiore (*Ammi majus*).

EPOCA D'IMPIEGO

Trattare in pre-emergenza o post-emergenza precoce del mais; trattare in post-emergenza precoce del sorgo*; trattare in pre-emergenza del girasole*; in entrambe le poche prima dell'emergenza delle infestanti sensibili.

DOSI D'IMPIEGO

Mais: SPECTRUM alla dose di **1 - 1,3 l/ha**, diluito in un volume d'acqua di 200-400 l/ha.

Impiegare la dose più bassa per applicazioni su terreni limosi, sciolti o ricchi in scheletro, quella più alta per applicazioni su terreni con elevato contenuto in sostanza organica.

Sorgo*: SPECTRUM alla dose di **1,2 l/ha**, diluito in un volume d'acqua di 100-400 l/ha.

Girasole*: SPECTRUM alla dose di **1 l/ha**, diluito in un volume d'acqua di 100-400 l/ha.

Avvertenze agronomiche

- L'efficacia di SPECTRUM è favorita dall'umidità del terreno.
- In caso di impiego su nuove varietà, controllare preventivamente la selettività con test su piccole superfici.
- Non utilizzare SPECTRUM su varietà di mais da seme, perché la sperimentazione su tali varietà non è ancora sufficientemente ampia per escludere rischi di danni economici.
- Qualora le condizioni dell'infestazione lo richiedano, si raccomanda di miscelare SPECTRUM con prodotti con azione specifica contro le erbe infestanti dicotiledoni.

GESTIONE DELLA RESISTENZA

Allo scopo di evitare o ritardare la comparsa e la diffusione di malerbe resistenti, si consiglia di alternare all'erbicida prodotti aventi un differente meccanismo d'azione e di adottare idonee pratiche agronomiche, quali ad esempio la rotazione colturale e la falsa semina. Monitorare con attenzione la presenza di malerbe sensibili sfuggite ai trattamenti ed informare il rivenditore e le autorità competenti (Servizio fitosanitario regionale di pertinenza) in caso di sospetta resistenza.

PREPARAZIONE DELLA MISCELA

Versare direttamente il contenuto nella botte parzialmente riempita, mantenendo in funzione l'agitatore.

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 e agli animali. Non applicare con mezzi aerei. Per evitare rischi per l'uomo e per l'ambiente seguire le istruzioni per l'uso. Smaltire le confezioni secondo le norme vigenti. 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 4 marzo 2026.

*Sorgo e Girasole:

Etichetta valida dal 4 marzo 2026 al 1 luglio 2026