

# FEDOR®

DISERBANTE SELETTIVO PER SOIA, PATATA E POMODORO  
GRANULI IDRODISPERSIBILI (WG)

**Meccanismo d'azione: gruppo K3 + C1 (HRAC)**

## FEDOR®

### COMPOSIZIONE

100 g di FEDOR contengono  
42 g di flufenacet puro  
14 g di metribuzin puro  
coformulanti quanto basta a 100

### INDICAZIONI DI PERICOLO:

H302 Nocivo se ingerito.  
H319 Provoca grave irritazione oculare.  
H373 Può provocare danni agli organi (sistema nervoso, circolazione sanguigna) in caso di esposizione prolungata o ripetuta.  
H410 Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.  
EUH208 Contiene Flufenacet. Può provocare una reazione allergica.  
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/proteggere il viso.  
P260 Non respirare la polvere/i fumi/i gas/la nebbia/i vapori/ gli aerosol.  
P308 + P311 In caso di esposizione o di possibile esposizione: contattare un CENTRO ANTIVELENI/un dottore/medico.  
P391 Raccogliere il materiale fuoriuscito.  
P501 Smaltire il contenuto/recipiente in conformità alla regolamentazione nazionale.

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

### Officine di produzione e confezionamento:

Bayer AG - Dormagen (Germania);  
Bayer AG – Industriepark Höchst – Frankfurt (Germania)  
Schirm GmbH – Wolfenbüttel (Germania)  
Schirm GmbH - Lübeck (Germania)  
Exwold Technology Ltd. – Hartlepool (Regno Unito)

### Officine di confezionamento:

Bayer S.A.S. - Marle sur Serre (Francia);

**Registrazione del Ministero della Salute n° 12806 del 25/05/2012**

**Contenuto netto:** 0,5-1-2-2,5-5 kg

Partita n°:



**ATTENZIONE**

### Prescrizioni supplementari

Utilizzare guanti adatti e occhiali protettivi durante la manipolazione del prodotto. Utilizzare guanti adatti, occhiali, tuta protettiva e stivali durante l'irrorazione della miscela. Nel trattamento di patata e pomodoro, al fine di proteggere le acque sotterranee, il prodotto può essere utilizzato sullo stesso campo solo una volta ogni tre anni. Per proteggere le piante non bersaglio non trattare in una fascia di rispetto di 5 m da 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 PER IL MEDICO

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: flufenacet 42%, metribuzin 14%, le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione.

**FLUFENACET:** Sintomi di intossicazione: non si conoscono dati clinici di intossicazione sull'uomo; nelle prove sperimentali eseguite sugli animali si sono rilevati i seguenti sintomi non specifici: atassia, respirazione difficoltosa ed ipoattività.

Terapia sintomatica.

**METRIBUZIN:** Sintomi: organi interessati: occhi, cute, mucose del tratto respiratorio, fegato, reni.

Provoca gravi lesioni cutanee su base allergica (da semplici dermatiti eritematose a dermatiti necrotizzanti).

Provoca tosse, broncospasmo e dispnea per irritazione bronchiale.

Fenomeni di tossicità sistemica solo per assorbimento di alte dosi. Sono possibili tubulonecrosi renale acuta ed epatonecrosi attribuite ad un meccanismo immunoallergico. In caso di ingestione insorgono sintomi di gastroenterite (nausea, vomito, diarrea) e cefalea, oltre naturalmente a segni del possibile interessamento epatico e/o renale. Nell'intossicazione grave si evidenziano segni di eccitamento e depressione del SNC.

Metabolismo: dopo ingestione la sostanza è prontamente assorbita e metabolizzata. L'escrezione renale e fecale avviene in 72 ore.

Terapia: sintomatica

**Consultare un Centro antiveneni.**

### ISTRUZIONI PER L'USO

#### EPOCHE D'IMPIEGO

Pre-emergenza per soia, pre-emergenza o dopo rincalzatura per patata; pre-trapianto per pomodoro, eseguendo il trattamento su terreno ben affinato e livellato da 7 a 14 giorni prima del trapianto.

## SPETTRO D'AZIONE

### Piante infestanti sensibili

**Graminacee:** Coda di topo (*Alopecurus myosuroides*), Sanguinella (*Digitaria sanguinalis*), Giavone (*Echinochloa crus-galli*), Panico americano (*Panicum dichotomiflorum*), Fienarola comune (*Poa annua*), Pabbio comune (*Setaria viridis*), Sorghetta da seme (*Sorghum halepense*).

**Dicotiledoni:** Cencio molle (*Abutilon theophrasti*), Amaranto comune (*Amaranthus retroflexus*), Anagallide azzurra (*Anagallis foemina*), Borsa del pastore (*Capsella bursa pastoris*), Farinaccio (*Chenopodium album*), Fumaria (*Fumaria officinalis*), Galinsoga (*Galinsoga parviflora*), Papavero (*Papaver spp.*), Persicaria maggiore (*Polygonum lapathifolium*), Persicaria (*Polygonum persicaria*), Erba porcellana (*Portulaca oleracea*), Rafano (*Raphanus raphanistrum*), Senape (*Sinapis arvensis*), Erba morella (*Solanum nigrum*), Cicerbita (*Sonchus oleraceus*), Spergola arvense (*Spergula arvensis*), Centocchio (*Stellaria media*), Ortica minore (*Urtica urens*).

### DOSI D'IMPIEGO

Soia: 1-1,2 kg/ha

Patata: 1-1,2 kg/ha

Pomodoro (pieno campo): 1-1,2 kg/ha.

N.B: Il dosaggio più basso è riservato ai terreni tendenzialmente sabbiosi o limosi. Impiegare 1,2 kg/ha per il migliore contenimento dell'Erba morella (*Solanum nigrum*).

**VOLUME D'ACQUA:** 200-400 litri/ha

### AVVERTENZE AGRONOMICHE

L'andamento climatico siccitoso dopo il trattamento con Fedor può ridurre l'efficacia del prodotto.

Non si consiglia l'uso del prodotto su pomodoro coltivato su terreni che possono formare crosta in seguito a piogge battenti, come i suoli limosi o di altro tipo, polverizzati da lavorazioni troppo intense.

**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.

### 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 venderci 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 dall'umidità.



® Marchio registrato Gruppo Bayer

[www.cropscience.bayer.it](http://www.cropscience.bayer.it)

20/07/2023\_55