

# HIGH TOP™

Erbicida selettivo contro infestanti annuali e poliannuali  
Concentrato Emulsionabile (EC) - Modalità d'azione -A (Codice H.R.A.C.)

**Composizione:** 100 g di prodotto contengono

Quizalofop-p-ethyl: g 12 (120 g/l)

Idrocarburi, C10-C13, aromatici (<1% naftalene)

Idrocarburi, C9, aromatici

Coformulanti q.b. a 100 g



**PERICOLO**

## Indicazioni di pericolo:

H304 - Può essere letale in caso di ingestione e di penetrazione nelle vie respiratorie. H317 - Può provocare una reazione allergica cutanea. H319 - Provoca grave irritazione oculare. H335 - Può irritare le vie respiratorie. H400 - Molto tossico per gli organismi acquatici. H411 - Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. EUH066 - L'esposizione ripetuta può causare secchezza e screpolature della pelle. EUH401 - 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/gli aerosol. P280 - Indossare guanti/indumenti protettivi e proteggere gli occhi/il viso. P301+P310+P331 - **IN CASO DI INGESTIONE:** contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI/un medico. **NON** provocare il vomito. 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. P362+P364 - Togliere gli indumenti contaminati e lavarli prima di indossarli nuovamente. P405 - Conservare sotto chiave. P501 - Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla regolamentazione vigente.

**Titolare della registrazione: SHARDA Cropchem España S.L.**

Edificio Atalayas Business Center, Carril Condomina nº 3, 12th Floor, 30006 Murcia, Spagna  
Tel. +39 02 3604 2884

**Registrazione n. 17306 Ministero della Salute del 05/09/2018**

**Stabilimenti di produzione e confezionamento:** Spachem S.L. Guadasequies (VAL) Spagna // I.R.C.A. Service Spa -24040 Fornovo S. Giovanni (BG) // Chemia Spa - 44047 Dosso (FE) // Jingo Agrochemicals Technology co. Ltd. Shangdong Province, Cina // Chemark Kft., H-8182 Peremarton-gyártelep, Tulipán utca, Industrial Zone Ungheria // ELLAGRET S.A. Thesis Xiropigado 196 00 Mandra Attikis, Grecia

**Stabilimenti di confezionamento:** Pakon Sp.z o.o. ul.Zakładowa 7 62-510 Konin, Polonia // AGROTOTAL produtos Agroquimicos, S.A. R. Dos Navegantes, No. 48 - R/C Esq. 1200 - 732 Lisboa, Portogallo // FARMA-CHEM S.A. SINDOS 570 22 P.O. BOX - 1026 THESSALONIKI, Grecia

**Distribuito da: Ascenza - Via Varese 25G, 21047 Saronno, Italia 21047 SARONNO - Italia Tel. 02 84944669**

Contenuto: ml 50, 60, 100, 250, 500, 750; Litri 1, 2, 5, 10, 20

Partita n.: .....

## Prescrizioni supplementari:

Indossare guanti, protezione oculare e tuta/abbigliamento da lavoro durante la fase di miscelazione/caricamento del prodotto. Indossare guanti e tuta/abbigliamento da lavoro durante l'applicazione. Non applicare con apparecchiature manuali su colture basse. Non rientrare nell'area trattata prima che la vegetazione sia completamente asciutta. Prima di rientrare nell'area trattata, indossare comunque i guanti. Non effettuare operazioni di rifinitura manuale sulle colture basse prima che siano trascorsi 19 giorni dall'ultimo trattamento, a meno che il prodotto sia stato applicato mediante apparecchiature schermate. 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. Per proteggere le piante non bersaglio, rispettare una fascia non trattata di 5 m dalle aree non coltivate.

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

**Terapia: sintomatica, ospedalizzare. Controindicazioni: NON provocare il vomito. Avvertenze: Consultare un CENTRO ANTIVELENI.**

## CARATTERISTICHE

**HIGH TOP** è un erbicida attivo contro infestanti annuali e poliannuali. Risulta rapidamente assorbito dall'apparato fogliare delle infestanti bloccandone lo sviluppo.

**INFESTANTI SENSIBILI:** *Alopecurus myosuroides* (coda di volpe), *Avena spp.* (avena selvatica), *Digitaria sanguinalis* (sanguinella comune), *Phalaris spp.* (falaridi), *Echinochloa crusgalli* (giavone comune), *Lolium multiflorum* (loglio italiano), *Setaria spp.* (pabbio), *Sorghum halepense* (sorghetta), *Panicum miliaceum* (miglio), *Hordeum vulgare* (orzo), *Elytrigia repens* (gramigna), *Cynodon dactylon* (gramigna), *Agropyrum repens* (falsa gramigna), *Poa spp.*, *Bromus spp.*

Semi di : *Triticum spp.*, *Paspalum spp.*, *Panicum spp.*, *Eleusine indica*, *Dactylis spp.*

#### DOSI E MODALITA' DI IMPIEGO

Intervenire su infestanti in attiva crescita allo stadio di 3-4 foglie. Si impiega alla dose di 0,83 -1,25 L/ha con volumi di acqua pari a 300-400 L.

Per le dosi di impiego fare riferimento a quanto indicato in tabella.

Coltura	Dose di impiego litri/ha	Tempo di impiego	Volume di acqua litri/ha	Tempo de carenza giorni
Fruttiferi (Melo, Pero, Pesco)	0.83-1.25	Infestante:3-4 foglie	300-400	35
Vite	1.25	Infestante:3-4 foglie	300-400	35
Fragola e Piccoli frutti (mirtilli, lamponi, ribes)	0.83-1.25	Infestante:3-4 foglie	300-400	42
Patata	0.83-1.25	Infestante:3-4 foglie	300-400	56
Barbabetola da zucchero	0.83-1.25	Infestante:3-4 foglie	300-400	60
Girasole	0.83-1.25	Infestante:3-4 foglie	300-400	84
Tabacco	0.83-1.25	Infestante:3-4 foglie	300-400	30
Barbabetola	1.25	Infestante:3-4 foglie	300-400	60
Erba medica, trifoglio	0.83-1.25	Infestante:3-4 foglie	300-400	21
Solanacee (Pomodoro, Melanzana,)	0.83-1.25	Infestante:3-4 foglie	300-400	15
Ortaggi a foglia (Lattuga, scarola, radicchio, spinacio, erbe aromatiche)	0.83-1.25	Infestante:3-4 foglie	300-400	28
Leguminose (Piselli, Fagioli, Lenticchie, Cece)	0.83-1.25	Infestante:3-4 foglie	300-400	23
Oleaginose (colza, lino, soia, cotone)	0.83-1.25	Infestante:3-4 foglie	300-400	84
Ornamentali	0.83-1.25	Infestante:3-4 foglie	300-400	NA
Forestali, vivai	0.83-1.25	Infestante:3-4 foglie	300-400	NA

#### AVVERTENZE AGRONOMICHE

L'uso ripetuto del prodotto o di erbicidi aventi la stessa modalità d'azione, può portare alla selezione di infestanti resistenti. Appropriate pratiche agronomiche e l'utilizzo del prodotto alternato ad altri erbicidi con differente meccanismo d'azione possono ridurre la probabilità di comparsa di piante resistenti.

**Compatibilità:** In caso di miscelazione effettuare dei saggi di compatibilità con il prodotto da miscelare.

**LAVAGGIO DELLE ATTREZZATURE:** dopo l'applicazione e comunque prima di eseguire trattamenti su colture diverse da quelle riportate in etichetta, è importante eliminare ogni traccia del prodotto dall'attrezzatura d'irrorazione

**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 un 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; OPERARE IN ASSENZA DI VENTO; DA NON VENDERSI SFUSO; IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE; IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO.**

# HIGH TOP™

Erbicida selettivo contro infestanti annuali e poliannuali  
Concentrato Emulsionabile (EC) - Modalità d'azione -A (Codice H.R.A.C.)

**Composizione:** 100 g di prodotto contengono  
Quizalofop-p-ethyl: g 12 (120 g/l)  
Idrocarburi, C10-C13, aromatici (<1% naftalene)  
Idrocarburi, C9, aromatici  
Coformulanti q.b. a 100 g



**PERICOLO**

## Indicazioni di pericolo:

H304 - Può essere letale in caso di ingestione e di penetrazione nelle vie respiratorie. H317 - Può provocare una reazione allergica cutanea. H319 - Provoca grave irritazione oculare. H335 - Può irritare le vie respiratorie. H400 - Molto tossico per gli organismi acquatici. H411 - Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. EUH066 - L'esposizione ripetuta può causare secchezza e screpolature della pelle. EUH401 - 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/gli aerosol. P280 - Indossare guanti/indumenti protettivi e proteggere gli occhi/il viso. P301+P310+P331 - IN CASO DI INGESTIONE: contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI/un medico. NON provocare il vomito. 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. P362+P364 - Togliere gli indumenti contaminati e lavarli prima di indossarli nuovamente. P405 - Conservare sotto chiave. P501 - Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla regolamentazione vigente.

**Titolare della registrazione: SHARDA Cropchem España S.L.**

Edificio Atalayas Business Center, Carril Condomina nº 3, 12th Floor, 30006 Murcia, Spagna  
Tel. +39 02 3604 2884

**Registrazione n. 17306 Ministero della Salute del 05/09/2018**

**Stabilimenti di produzione e confezionamento:** Spachem S.L. Guadasequies (VAL) Spagna // I.R.C.A. Service Spa -24040 Fornovo S. Giovanni (BG) // Chemia Spa - 44047 Dosso (FE) // Jingo Agrochemicals Technology co. Ltd. Shangdong Province, Cina // Chemark Kft., H-8182 Peremarton-gyártelep, Tulipán utca, Industrial Zone Ungheria // ELLAGRET S.A. Thesis Xiropigado 196 00 Mandra Attikis, Grecia

**Stabilimenti di confezionamento:** Pakon Sp.z o.o. ul.Zakładowa 7 62-510 Konin, Polonia // AGROTOTAL produtos Agroquimicos, S.A. R. Dos Navegantes, No. 48 - R/C Esq. 1200 - 732 Lisboa, Portogallo // FARMA-CHEM S.A. SINDOS 570 22 P.O. BOX - 1026 THESSALONIKI, Grecia

**Distribuito da: Ascenza - Via Varese 25G, 21047 Saronno, Italia 21047 SARONNO - Italia Tel. 02 84944669**  
Contenuto: ml 50, 60, 100 Partita n.: .....

## Prescrizioni supplementari:

Indossare guanti, protezione oculare e tuta/abbigliamento da lavoro durante la fase di miscelazione/caricamento del prodotto. Indossare guanti e tuta/abbigliamento da lavoro durante l'applicazione. Non applicare con apparecchiature manuali su colture basse. Non rientrare nell'area trattata prima che la vegetazione sia completamente asciutta. Prima di rientrare nell'area trattata, indossare comunque i guanti. Non effettuare operazioni di rifinitura manuale sulle colture basse prima che siano trascorsi 19 giorni dall'ultimo trattamento, a meno che il prodotto sia stato applicato mediante apparecchiature schermate. 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. Per proteggere le piante non bersaglio, rispettare una fascia non trattata di 5 m dalle aree non coltivate.

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

**Terapia: sintomatica, ospedalizzare. Controindicazioni: NON provocare il vomito. Avvertenze: Consultare un CENTRO ANTIVELENI.**

**PRIMA DELL'USO LEGGERE IL FOGLIO ILLUSTRATIVO.  
SMALTIRE LE CONFEZIONI SECONDO LE NORME VIGENTI.  
IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO.  
IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE  
ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE**