

ZOOMER

(SOSPENSIONE CONCENTRATA)
DISERBANTE PER VITE, POMACEE, DRUPACEE,
OLIVO E PER AREE NON COLTIVATE

ZOOMER

Autorizzazione del Ministero del Lavoro, della Salute e delle Politiche Sociali n. 10568 del 01/08/2000

COMPOSIZIONE

GLIFOSATE acido puro	g. 30	(=360 g/l)
(da sale isopropilamminico)		
OXIFLUORFEN	g. 2,5	(=30 g/l)
Coformulanti q.b.a	g. 100	

**AGAN CHEMICAL
MANUFACTURERS Ltd.**

P.O.B. 262 - 77102 Ashdod - Israele

rappresentata in Italia da

MAKHTESHIM AGAN ITALIA S.r.l.

VIA ZANICA 19- 24050 GRASSOBBIO

(BG)- Tel 035/328811



**PERICOLOSO PER
L'AMBIENTE**

FRASI DI RISCHIO: Altamente tossico per gli organismi acquatici, può provocare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico.

CONSIGLI DI PRUDENZA: Conservare fuori della portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego. Non gettare i residui nelle fognature. Questo materiale e il suo contenitore devono essere smaltiti come rifiuti pericolosi. Non disperdere nell'ambiente. Riferirsi alle istruzioni speciali/schede informative in materia di sicurezza.

Stabilimenti di produzione:

AGAN CHEMICAL MANUFACTURERS Ltd.

P.O.B. 262 - 77102 Ashdod - ISRAELE

PRO.PHY.M. Sarl

Z.I. Les Atignours -73130 La Chambre (Francia)

TERRANALISI srl - Via Nino Bixio 6 - Cento(FE)

Stabilimento di confezionamento:

KOLLANT Srl - Vigonovo (VE)

Distribuito da:

GREEN RAVENNA SRL - Ravenna (RA)

Contenuto **ml 100-200-250-500; L 1-5-10-20** Partita n.

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

Rischio di Nocività: Il prodotto è nocivo per gli uccelli.

Durante la fase di caricamento/miscelazione del prodotto usare indumenti protettivi atti ad evitare il contatto con la pelle e visiera.

NORME PRECAUZIONALI: Conservare la confezione ben chiusa. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

INFORMAZIONI MEDICHE

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

Avvertenza: consultare un Centro Antiveneni. In casi gravi o sospetti gravi ricovero urgente in centro di rianimazione.

CARATTERISTICHE

ZOOMER è una miscela contenente Glifosate, caratterizzato da azione di contatto, elevata sistemica e ampio spettro d'azione ed Oxifluorfen, a effetto di contatto. Il formulato consente un rapido contenimento di molte delle malerbe normalmente presenti in frutteto e vigneto e una sensibile riduzione delle rinascite. La miscela può essere applicata anche per il diserbo di bordi stradali, argini e sedi ferroviarie.

DOSI E MODALITÀ IMPIEGO

Modalità di applicazione

In tutte le colture il prodotto deve essere impiegato solo con applicazioni in bande lungo la fila nel periodo compreso tra l'ultima decade di settembre e prima decade di maggio.

Vite, Pomacee, Drupacee e Olivo

Impiegare esclusivamente in bande sotto chioma lungo i filari.

Interventi autunnali contro tutte le graminacee e dicotiledoni annuali e le nascite delle principali infestanti invernali, quali: Centocchio (*Stellaria media*), Veronica (*Veronica spp.*), Falsa ortica (*Lamium purpureum*), Senape (*Sinapis spp.*), Ravanella selvatica (*Raphanus raphanistrum*), Borsa del Pastore (*Capsella bursa pastoris*) e altre Crucifere, Poe (*Poa spp.*), Loietto (*Lolium perenne*), Coda di volpe (*Alopecurus myosuroides*) e Avena (*Avena spp.*). Utilizzare la dose di **1,5-2 litri/ha** riferita alla superficie effettivamente trattata (da aumentare fino a **3 litri/ha** nel caso di forti infestazioni o con infestanti adulte e non in attiva crescita).

A inizio primavera si può intervenire precocemente, con vegetazione ancora ferma e infestanti non eccessivamente sviluppate, sia nei confronti delle annuali già emerse quali le principali Crucifere, Veronica (*Veronica spp.*), Papavero (*Papaver roheas*), le prime nascite di Poligoni (*Polygonum spp.*), sia verso le perennanti quali Romice (*Rumex spp.*), Stoppione (*Cirsium spp.*), Ortiche (*Urtica spp.*), Malva (*Malva sylvestris*) e Artemisia (*Artemisia vulgaris*). Utilizzare alla dose di **2 litri/ha** riferita alla superficie effettivamente trattata (da aumentare fino a **3 litri/ha** riferita alla superficie effettivamente trattata nel caso di forti infestazioni o con infestanti adulte e non in attiva crescita).

Utilizzare il prodotto con volumi d'acqua di 200-600 litri/ha di acqua impiegando i volumi maggiori in presenza di infestanti sviluppate.

Bordi stradali, sedi ferroviarie, argini: impiegare il prodotto prima dell'emergenza delle infestanti annuali trattando uniformemente la superficie da diserbare. Intervenire con ZOOMER alla dose di **3 litri/ha**

di superficie effettivamente trattata per il controllo della maggior parte della flora presente.

Avvertenze: Impiegare il prodotto su infestanti in attiva crescita, oppure quando la linfa discendente facilita la traslocazione nelle parti ipogee della pianta. L'intervento su infestanti sofferenti per cause diverse come siccità, freddo, attacchi parassitari, ha efficacia ridotta. L'efficacia del prodotto può venire ridotta se intervengono piogge entro 6 ore dal trattamento o se le malerbe vengono falciate prematuramente prima che il principio attivo abbia avuto modo di essere traslocato negli organi sotterranei delle infestanti in specie perennanti. Non impiegare attrezzature e recipienti galvanizzati (es. zincati) o di ferro se non protetti da vernici plastiche. Teme il gelo.

AVVERTENZE AGRONOMICHE

È necessario evitare che eventuali spruzzi della soluzione colpiscano l'apparato fogliare delle colture. Asportare, se necessario, prima del trattamento, i ricacci alla base delle piante. Impiegare pompe a bassa pressione (3 atm. al massimo) utilizzando ugelli che formino gocce di grosse dimensioni allo scopo di evitare fenomeni di deriva.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 7 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA DELLE OLIVE

FITOTOSSICITÀ

Il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta. Evitare che il prodotto giunga a contatto con l'apparato fogliare, rami non lignificati, succhioni del tronco e del portainnesto delle colture indicate, poiché la vegetazione, se inavvertitamente bagnata, potrebbe mostrare scottature localizzate. Subito dopo l'impiego lavare accuratamente, con tre risciacqui consecutivi di acqua, le pompe e i recipienti prima di utilizzarli per altri trattamenti antiparassitari.

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 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 VENDERSI SFUSO**

**SMALTIRE LE CONFEZIONI SECONDO LE NORME VIGENTI
IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE
ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE
IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO**