

# HELMSTAR 75 WG

Erbicida di post emergenza per orzo e frumento  
(granuli idrodispersibili)

<b>HELMSTAR 75 WG</b>	<b>ATTENZIONE</b>
<b>Composizione</b> 100 grammi di prodotto contengono Tribenuron metile g 75 Coformulanti q.b. a g 100	
<b>Indicazioni di pericolo</b> <b>H373</b> Può provocare danni organi in caso di esposizione prolungata o ripetuta. <b>H410</b> Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. <b>EUH208</b> Contiene Tribenuron Metile. Può provocare una reazione allergica. <b>EUH401</b> Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.	
<b>Consigli di prudenza</b> <b>P101</b> In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto. <b>P102</b> Tenere fuori dalla portata dei bambini. <b>P260</b> Non respirare la polvere/ i fumi/ i gas/ la nebbia/ i vapori/ gli aerosol. <b>P264</b> Lavare accuratamente le mani dopo l'uso. <b>P270</b> Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso. <b>P280</b> Indossare proteggere gli occhi/ proteggere il viso. <b>P314</b> In caso di malessere, consultare un medico. <b>P391</b> Raccogliere il materiale fuoriuscito. <b>P501</b> Smaltire il prodotto/ recipiente in un impianto d'eliminazione di rifiuti autorizzato.	
 <b>Titolare della registrazione:</b> <b>HELM AG – Nordkanalstrasse 28</b> D-20097 Hamburg (Germania) – tel. 0049.40.23750 <b>Distribuito da:</b> <b>UPL ITALIA S.r.l. – S. Carlo di Cesena (FC)</b>	
<b>Registrazione del Ministero della Salute n. 13447 del 18.03.2008</b>	
<b>Officina di produzione e confezionamento:</b> Jiangsu Yangnong Chemical Group Co. Ltd., 39 Wenfeng Road, Yangzhou, Jiangsu CHINA - Zhenjiang Pioneer Chemical Co. Ltd., 1 Chauangyezhi Road, Zhenjiang, Jiangsu (China) - Jiangsu Institute of Ecomones Co., Ltd. - No. 95 Huanyuan North Road, Economic Development Zone, Jintan, Jiangsu, 213200 (China) Jiangsu Repont Agrochemical Co., Ltd., No. 18, Haibin 2 Road, Coastal Economic Development Zone, Rudong (China)	
<b>Officina di confezionamento:</b> AGROPAK Spółka Jawna – B. Pluta, G Brzezinsli i Wspólnicy – 43603 Jaworzno (Polonia)	
<b>Contenuto netto:</b> g 10 – 50 – 500 – Kg 1 – 5 – 10 – 25 <b>Partita n°.....</b>	

## INFESTANTI CONTROLLATE

Ranuncolo (*Ranunculus spp*), Acetosella (*Oxalis cernua*), Papavero (*Papaver rhoeas*), Correggiola (*Polygonum aviculare*), Ravanello selvatico (*Raphanus raphanistrum*) Rapistro rugoso (*Rapistrum rugosum*), Romice (*Rumex spp*), Senape selvatica (*Sinapis arvensis*), Centocchio comune (*Stellaria media*), Veccia (*Vicia spp.*), Aneto puzzolente (*Anethum graveolens*), Coriandolo fetido (*Bifora radians*), Borsa del pastore (*Capsella bursa pastoris*), Fiordaliso (*Centaurea cyanus*), Margherita delle messi (*Chrysanthemum segetum*), Rughetta (*Diploaxis spp.*), Convolvolo nero (*Fallopia convolvulus*), Fumaria (*Fumaria officinalis*), Geranio rosso (*Geranium dissectum*), Falsa ortica (*Lamium purpureum*), Camomilla comune (*Matricaria chamomilla*), Miagro liscio (*Myagrum perfoliatum*).

## MODALITÀ E DOSI DI IMPIEGO

**HELMSTAR 75 WG** agisce efficacemente su infestanti già emerse soprattutto se impiegato nel periodo compreso dallo stadio di 3 foglie a quello di botticella delle colture. I trattamenti precoci su giovani malerbe consentono l'uso delle dosi più basse. Dopo l'applicazione non effettuate la trasemina di leguminose e foraggere. Si raccomanda l'aggiunta di un bagnante non ionico. In caso di miscele, aggiungere l'altro prodotto quando **HELMSTAR 75 WG** è già completamente disciolto quindi, in ultimo, il bagnante.

## Dosi di impiego

Numero massimo di trattamenti: 1

FRUMENTO (tenero e duro), ORZO: in funzione dello sviluppo delle infestanti 10-20 g/ha + 0,5-1 litro di bagnante per ettaro.

Impiegare il prodotto alla dose stabilita con volumi di acqua di 200-400 l/ha.

"Per proteggere le piante non bersaglio rispettare una fascia di sicurezza non trattata di **5 metri** da zona non coltivata. Si raccomanda di utilizzare per l'applicazione ugelli antideriva"

## COMPATIBILITÀ

**HELMSTAR 75 WG** è compatibile con tutti gli avenicidi in commercio ad esclusione dei prodotti a base di Tralcoxidim.

**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.

**Non usare in terreni situati in aree vulnerabili al percolamento ai sensi del D. Lvo. 152/2006.**

## 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
- Da non applicare con mezzi aerei
- 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 può essere riutilizzato
- Scheda di sicurezza disponibile su richiesta per gli utilizzatori finali

## PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI

Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore. Non pulire il materiale di applicazione in prossimità delle acque di superficie. Evitare la contaminazione attraverso i sistemi di scolo delle acque delle aziende agricole e delle strade.

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

**Sintomi:** Non sono noti casi di intossicazione nell'uomo.

Non si conosce la sintomatologia dell'intossicazione sperimentale. Irritazione cutanea ed oculare.

**Terapia:** sintomatica.

**Avvertenza:** Consultare un Centro Antiveneni.

## CARATTERISTICHE

**HELMSTAR 75 WG** è un erbicida sistemico di post-emergenza a rapida degradazione, attivo anche a basse dosi di impiego e temperature, particolarmente indicato per interventi precoci (infestanti giovani, in fase di attiva crescita) su frumento ed orzo. Lo sviluppo delle malerbe sensibili, infatti, si arresta poche ore dopo il trattamento, sebbene l'effetto visivo completo si osservi dopo 10-20 gg.

Le infestanti che non disseccano si indeboliscono risultando, comunque, assai meno competitive nei confronti della coltura.

**ETICHETTA IN FORMATO RIDOTTO PER LE TAGLIE DA g 10 e 50**

<b>HELMSTAR 75 WG</b> <b>Erbicida di post emergenza per orzo e frumento</b> <b>(granuli idrodispersibili)</b>	
<b>HELMSTAR 75 WG</b>	<b>ATTENZIONE</b>
<b>Composizione</b> 100 grammi di prodotto contengono Tribenuron metile g 75 Coformulanti q.b. a g 100	
<b>Indicazioni di pericolo</b> H373 Può provocare danni agli organi in caso di esposizione prolungata o ripetuta. H410 Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. EUH208 Contiene Tribenuron Metile. Può provocare una reazione allergica. EUH401 Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso	
<b>Consigli di prudenza</b> <b>P101</b> In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto. <b>P102</b> Tenere fuori dalla portata dei bambini. <b>P260</b> Non respirare la polvere/ i fumi/ i gas/ la nebbia/ i vapori/ gli aerosol. <b>P264</b> Lavare accuratamente le mani dopo l'uso. <b>P270</b> Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso. <b>P280</b> Indossare proteggere gli occhi/ proteggere il viso. <b>P314</b> In caso di malessere, consultare un medico. P391 Raccogliere il materiale fuoriuscito. <b>P501</b> Smaltire il prodotto/ recipiente in un impianto d'eliminazione di rifiuti autorizzato.	
	<b>Titolare della registrazione:</b> <b>HELM AG</b> – Nordkanalstrasse 28 D-20097 Hamburg (Germania) – tel. 0049.40.23750
<b>Registrazione del Ministero della Salute n. 13447 del 18.03.2008</b>	
<b>Distribuito da: UPL ITALIA S.r.l.</b> – S. Carlo di Cesena (FC)	
<b>Contenuto netto:</b> g 10 – 50	<b>Partita n°</b> .....
SMALTIRE SECONDO LE NORME VIGENTI – IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO – IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE	