### **GARAK**

# (CONCENTRATO EMULSIONABILE (EC) FUNGICIDA PER TRATTAMENTI IN PIENO CAMPO DI CEREALI Modalità di azione FRAC 3

#### GARAK

Registrazione del Ministero della Sanità nº 13283 del 16.10.2006

#### COMPOSIZIONE

Procloraz puro 39,7 g (=450 g/l) Coformulanti q.b.a 100 g

orormulanti q.b.a 100 g

**INDICAZIONI DI PERICOLO:** H410- molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

EUH 401 - Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

**CONSIGLI DI PRUDENZA:** P102 - Tenere fuori dalla portata dei bambini. P501 – Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla regolamentazione nazionale vigente.



ATTENZIONE

Via Zanica 19 - 24050 GRASSOBBIO (BG) Tel. 035 328811

#### Stabilimento di produzione:

ADAMA Makhteshim Ltd - Beer Sheva – Israele CHEMARK Zrt. – 8182 Peremarton – Ungheria SIPCAM OXON Spa – Salerano sul Lambro (LO) ADAMA Agriculture España SA 8970 HUMANES MADRID (Spagna)

Stabilimento di confezionamento:

KOLLANT S.r.l.- Vigonovo (VE)

Distribuito da:

CHEMIA SPA - DOSSO - FE

**Contenuto** 100-250-500 ml; 1-5-10-15-20-25-50 l 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. Possono essere autorizzati solo gli impieghi come fungicida. Nel caso di impieghi all'aperto, le quantità non possono superare 450 g procloraz/ha per ogni applicazione.

Non rientrare nell'area trattata prima che la vegetazione risulti completamente asciutta.

Il foraggio dei cereali trattati con questo prodotto non deve essere utilizzato per l'alimentazione animale.

#### Informazioni per il medico:

<u>Sintomi:</u> nell'animale da esperimento è irritante delle mucose (lacrimazione, scialorrea, diarrea), deprime il SNC e la respirazione; possibili effetti epatici.
Terapia: sintomatica

#### **AVVERTENZA: CONSULTARE UN CENTRO ANTIVELENI**

**Caratteristiche:** Il prodotto si caratterizza per un ampio spettro d'azione nei confronti dei principali patogeni di cereali. Agisce per via preventiva e curativa con azione di contatto e translaminare ma non sistemica.

Epoca d'impiego, dosi e modalità d'impiego:

## FRUMENTO TENERO E DURO, ORZO, AVENA, SEGALE E TRITICALE

Impiegare il prodotto contro funghi responsabili del mal del piede e delle malattie delle foglie e della spiga (*Fusarium* spp., *Cercosporella* spp., *Oidio*, *Septoria* spp., *Rhynchosporium* spp., *Helminthosporium* spp.). È possibile effettuare un'applicazione l'anno alla dose di 1 l/ha, con un volume d'acqua di 200 -600 l/ha:

- da inizio levata fino allo stadio di completa spigatura per frumento tenero e duro, triticale e segale
- da inizio levata fino allo stadio prime ariste visibili per orzo e avena

**Avvertenza:** In caso di miscela con altri formulati rispettare il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali e le prescrizioni mediche indicate per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

#### SOSPENDERE I TRATTAMENTI 60 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA DI ORZO E AVENA

**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

<sup>&</sup>quot;Etichetta adeguata ai sensi del D.D. emesso in data 08.09.2020"

## **GARAK**

## (CONCENTRATO EMULSIONABILE (EC) FUNGICIDA PER TRATTAMENTI IN PIENO CAMPO DI CEREALI

## Modalità di azione FRAC 3

#### **GARAK**

Registrazione del Ministero della Sanità nº 13283 del 16.10.2006

#### COMPOSIZIONE

Procloraz puro 39,7 g (=450 g/l) Coformulanti q.b.a 100 g

**INDICAZIONI DI PERICOLO:** H410- molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

EUH 401 - Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

**CONSIGLI DI PRUDENZA:** P102 - Tenere fuori dalla portata dei bambini. P501 – Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla regolamentazione nazionale vigente.



Via Zanica 19 – 24050 GRASSOBBIO (BG) Tel. 035 328811

#### Stabilimento di produzione:

ADAMA Makhteshim Ltd - Beer Sheva – Israele CHEMARK Zrt. – 8182 Peremarton – Ungheria SIPCAM OXON Spa – Salerano sul Lambro (LO) ADAMA Agriculture España SA 8970 HUMANES MADRID (Spagna)

Stabilimento di confezionamento:

KOLLANT S.r.l.- Vigonovo (VE)

Distribuito da:

CHEMIA SPA - DOSSO - FE

Contenuto 100 ml Partita N.

## PRIMA DELL'USO LEGGERE IL FOGLIO ILLUSTRATIVO O L'ASTUCCIO ESTERNO

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



"Etichetta adeguata ai sensi del D.D. emesso in data 08.09.2020"