

# REGLONE® W

## Diserbante-disseccante ad azione totale liquido a base di DIQUAT

### COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono:  
 diquat puro g 17 (200 g/l)  
 (sotto forma di dibromuro monoidrato)  
 bagnanti e diluenti q.b. a g 100

**ATTENZIONE:** Data l'elevata tossicità del prodotto il suo impiego è consentito esclusivamente al personale qualificato munito del patentino di cui all'art. 25 del D.P.R. 23 aprile 2001 n. 290  
 Contiene diquat dibromide: può creare una reazione allergica



PERICOLO

### INDICAZIONI DI PERICOLO

**-Può essere corrosivo per i metalli.**  
**-Nocivo se ingerito**  
**-Tossico se inalato**  
**-Può irritare le vie respiratorie – Provoca danni agli organi in caso di esposizione prolungata o ripetuta – Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.** Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

### CONSIGLI DI PRUDENZA

Tenere fuori dalla portata dei bambini.  
 Evitare di respirare la polvere/i fumi/i gas/la nebbia/i vapori/gli aerosol  
 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso.  
 IN CASO DI INALAZIONE: trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione.  
 In caso di malessere, consultare un medico  
 Raccogliere il materiale fuoriuscito.  
 Tenere il recipiente ben chiuso e in luogo ben ventilato.  
 Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla normativa vigente

**SYNGENTA Italia S.p.A.**

**Via Gallarate, 139 – MILANO – Tel. 02-33444.1**

**Stabilimento di produzione:**

Syngenta Chemicals B.V. - Seneffe (Belgio)

**Registrazione Ministero della Salute n. 0630 del 23.03.76**

Partita n. vedi corpo della confezione

**Stabilimenti di confezionamento:**

ALTHALLER ITALIA S.r.l., San Colombano al Lambro (MI)

S.I.P.C.A.M. S.p.A., Salerano S/Lambro (LO)

**Altre taglie:** litri 5,10,20

© marchio registrato di una società del Gruppo Syngenta

**litri 1**

### 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.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

**Sintomi:** 10 ml per ingestione sono la dose mortale-uomo.  
 L'insorgenza della sintomatologia può essere immediata o ritardata; gli effetti immediati sono: vomito, dolori addominali, irritazione (fino a causticazione) della bocca, della trachea e dell'esofago, difficoltà nella deglutizione, diarrea. Gli effetti ritardati (2-3 giorni) possono essere a carico del rene (oliguria), del fegato (ittero) ed infine del polmone (organo bersaglio principale) con tosse, dispnea, edema polmonare, con esito in fibrosi polmonare con insufficienza respiratoria.

**Terapia:** in caso di ingestione: ricoverare immediatamente il paziente in ospedale dotato di reparto di rianimazione dopo preavviso telefonico dell'imminente ricovero. Indurre il vomito e praticare lavanda gastrica, eseguire il test di ricerca del diquat nelle urine e nell'aspirato gastrico e nel sangue, somministrare una sospensione al 15% di terra di fuller e 200 ml di soluzione acquosa al 20% di mannitolo. In caso di contatto per altre vie (cute e mucose) lavare immediatamente ed abbondantemente per impedire l'assorbimento, tenendo sempre presente che trattasi di prodotto ad altissima tossicità.

**Controindicazione:** non dare ossigeno.

**Consultare un Centro Antiveleni.**

### CARATTERISTICHE

REGLONE W è un formulato liquido a base di Diquat con azione diserbante-disseccante; ha le seguenti caratteristiche e proprietà: Distrugge rapidamente le parti verdi di tutte le piante colpite dal prodotto irrorato.

Non lascia residui fitotossici nel terreno perchè totalmente disattivato a contatto del suolo. Non agisce sulle parti legnose delle colture. Utilizzabile sia su terreno bagnato, sia dopo prolungata siccità. Resistente alla pioggia caduta anche subito dopo il trattamento.

Applicabile in qualsiasi periodo dell'anno, in quanto agisce indipendentemente dalla temperatura.

### MODALITA' DI IMPIEGO

Il trattamento deve essere effettuato in presenza della vegetazione infestante: per l'esecuzione dello stesso si consiglia l'impiego di attrezzature dotate di getto controllato ed uniforme. Il prodotto va utilizzato con 300-800 litri di acqua ad ettaro e più, tenendo conto dello sviluppo delle infestanti da trattare. Impiegare solo acqua pulita, perchè REGLONE W si disattiva in acque fortemente torbide.

### IMPIEGO DELLE ATTREZZATURE

Può essere applicato con tutti i tipi di attrezzature: non utilizzare atomizzatori, per evitare sia la dispersione con danno alle parti verdi e a quelle non ancora ben lignificate di tutte le colture erbacee ed arboree, sia l'inalazione da parte degli operatori. Si consiglia l'uso di maschere protettive per ovviare a quest'ultimo inconveniente. Utilizzare attrezzature schermate nel caso di applicazione interfilare e interparcellare.

### CAMPI DI IMPIEGO E DOSI (riferite ad ettaro)

#### DISERBI

- It 3,3-5: diserbo totale e parziale: diserbo controllato e non-cultura in vigneto, frutteto, agrumeto e colture arboree in genere; spollonatura del vigneto;
- It 2-4: diserbo vivai; diserbo pre-semina, pre-trapianto, pre-emergenza; lotta contro la cuscuta; diserbo interfilare e interparcellare delle colture industriali, orticole e floreali; diserbo asparagiale;
- It 2,5-3,3: diserbo erba medica (escluso anno di impianto);
- It 3,3-5: diserbo mais e semina senza aratura (sod-seeding).

#### DISSECCAMENTO COLTURE

- It 1,6-3,3: disseccamento colture da seme, quali erba medica, mais, grano; disseccamento piante da fibra;
- It 3,3-5: disseccamento culmi patate.

Nel diserbo dei vivai, in pre-semina, pre-trapianto, pre-emergenza, contro la cuscuta, nei trattamenti interfile e interparcellare, delle colture orticole, industriali e floreali, nel diserbo delle asparagiale e dell'erba medica è ammesso un solo trattamento all'anno. Per le applicazioni su vite, frutteti ed agrumeti effettuare 1-3 trattamenti l'anno, per tutte le altre colture un solo trattamento l'anno.

#### COMPATIBILITA'

E' sempre consigliabile usare le miscele subito dopo la loro preparazione.

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.

#### FITOTOSSICITA'

Trattandosi di un diserbante-disseccante ad azione sulla clorofilla può arrecare danno a tutte le parti verdi o non ancora bene lignificate delle colture erbacee ed arboree. Pertanto deve essere impiegato solo per i casi indicati.

#### RISCHI DI NOCIVITA'

E' nocivo per gli insetti utili, per gli animali domestici e per il bestiame. La lepre è particolarmente sensibile, perciò, tenendo conto delle sue abitudini nutrizionali, si consiglia, in caso di zone di caccia, di eseguire il trattamento al mattino durante le prime ore di lavoro.

Sospendere i trattamenti 10 giorni prima della raccolta delle patate, 15 giorni prima della raccolta per i trattamenti interfilari delle orticole e 30 giorni prima della raccolta delle altre colture.

**ETICHETTA AUTORIZZATA CON D.D. DEL 4 agosto 2017**



**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 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.

**ETICHETTA AUTORIZZATA CON D.D. DEL 4 agosto 2017**