

DIPYLON 20 LE

Fungicida sistemico
EMULSIONE CONCENTRATA (EC)
FRAC GRUPPO MoA G1

DIPYLON 20 LE - COMPOSIZIONE:

Miclobutanil puro..... g 18.23 (200 g/L)
Coformulanti q.b. a..... g 100

**Attenzione****INDICAZIONI DI PERICOLO:**

H319 Provoca grave irritazione oculare. H361d Sospetto di nuocere al feto. H412 Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

CONSIGLI DI PRUDENZA:

P102: Tenere fuori dalla portata dei bambini. P201: Procurarsi istruzioni specifiche prima dell'uso. P202: Non manipolare prima di avere letto o compreso tutte le avvertenze. P210 Tenere lontano da fonti di calore/scintilla/fiamme libere/superfici riscaldate. Non fumare. P233 Tenere il recipiente ben chiuso. P264 Lavare accuratamente le mani dopo l'uso. P280 Utilizzare occhiali protettivi per occhi e maschera protettiva per il viso; P281: Utilizzare il dispositivo di protezione individuale richiesto.

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. P308+P313 In caso di esposizione o di possibile esposizione consultare un medico; P337+P313 Se l'irritazione degli occhi persiste consultare un medico. P370+378 In caso di incendio, estinguere con schiuma/polvere chimica. Non utilizzare getti di acqua.

P405: Conservare sotto chiave. P501: Smaltire il prodotto recipiente in base alle normative vigenti.

EUH401 Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

Titolare della registrazione:

Sharda Cropchem Limited

Domnic Holm, 29 th Road, Bandra West, Mumbai, INDIA

Rappresentata in Italia da: Sharda Europe b.v.b.a Jozef Mertensstraat 142, 1702 Dilbeek Belgium – Tel: +39 02 66101029

Autorizzazione Ministero della Salute n. 12703 del 07/06/2005.

Stabilimenti di produzione: Torre S.r.l., via Pian D'Asso, 53028 Torrenieri (SI); **Chemia S.p.A.**, S.S. 255 km 46, 44040 S. Agostino (FE); **LUQSA**, Afueras s/n, 25173 Sudanell (Lleida), Spagna.

Taglie: 10, 50, 100, 250, 500 ml; 1, 5 L

Partita n°

PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI: Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore. Indossare guanti protettivi e tuta da lavoro durante la manipolazione e l'utilizzo del formulato. Non rientrare nell'area trattata prima che la vegetazione sia completamente asciutta. Evitare che donne in età fertile utilizzino il prodotto o siano ed esse esposte. Durante la fase di miscelazione/carico del prodotto utilizzare occhiali protettivi. Per lavorazioni agricole tra le 24 e le 48 ore dal trattamento, indossare indumenti protettivi atti ad evitare il contatto con la pelle. Impedire l'accesso degli animali domestici alle aree trattate prima che sia trascorso il tempo di carenza.

INFORMAZIONI MEDICHE: Sintomi: organi interessati: occhi, cute, mucose del tratto respiratorio, fegato, reni. Provoca gravi lesioni cutanee su base allergica (da semplici dermatiti eritematose a dermatiti necrotizzanti). Provoca tosse, broncospasmo e dispnea per irritazione bronchiale. Fenomeni di tossicità sistemica solo per assorbimenti di alte dosi. Sono possibili tubulonecrosi renale acuta ed epatonecrosi attribuite ad un meccanismo immunoallergico. In caso di ingestione insorgono sintomi di gastroenterite (nausea, vomito, diarrea) e cefalea, oltre naturalmente a segni del possibile interessamento epatico e/o renale. Nell'intossicazione grave si evidenziano segni di eccitamento e depressione del SNC. **Metabolismo:** dopo ingestione la sostanza è prontamente assorbita e metabolizzata. L'escrezione renale e fecale avviene in 72 ore. **Terapia sintomatica. Avvertenza: consultare un Centro Antiveneni.**

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Fungicida ad azione preventiva e curativa da impiegarsi per applicazioni fogliari sulle colture di vite, zucchini, cetriolo, cetriolino, melone, peperone, pomodoro, carciofo, piante da frutto (melo, pero, albicocco, pesco), fragola, ornamentali e floreali.

DOSI, EPOCHE E MODALITÀ D'IMPIEGO

Impiegare il prodotto al manifestarsi dell'infezione, rispettando un intervallo minimo di 8 giorni tra un trattamento e l'altro. Le dosi indicate si intendono per volumi di acqua pari di 1000 L/ha.

Vite: attivo contro Oidio (*Uncina necator*) e marciume nero della vite (*Guignardia bidwelli*). Applicare il prodotto alla comparsa della infezione con dosi di 24 ml/hl (corrispondenti a 0.24 L/ha). Se necessario ripetere il trattamento ad intervalli di 8-14 giorni. Effettuare al massimo 4 trattamenti all'anno.

Melo, Pero, Albicocco, Pesco

Attivo contro monilia (*Monilia laxa*, *Monilia fructigena*), oidio del melo (*Podosphaera leucotricha*), del pesco e dell'albicocco (*Podosphaera tridactyla*, *Sphaerotheca pannosa*), ticchiolatura del melo (*Venturia inaequalis*) e del pero (*Venturia pyrina*). Applicare il prodotto alla comparsa della infezione con dosi di 24 ml/hl (corrispondenti a 0.24 L/ha). Se necessario ripetere il trattamento ad intervalli di 8-14 giorni. Effettuare al massimo 4 trattamenti all'anno.

Zucchini, Cetriolo, Cetriolino, Melone, Peperone, Pomodoro

Attivo contro oidio (*Erysiphe cichoracearum*, *Leveillula taurica*, *Sphaerotheca fuliginea*). Applicare il prodotto alla comparsa della infezione con dosi di 24 ml/hl (corrispondenti a 0.24 L/ha). Se necessario ripetere il trattamento ad intervalli di 8-14 giorni. Effettuare al massimo 4 trattamenti all'anno.

Fragola

Attivo contro oidio. Applicare il prodotto alla comparsa della infezione con dosi di 24 ml/hl (corrispondenti a 0.24 L/ha). Se necessario ripetere il trattamento ad intervalli di 8-14 giorni. Effettuare al massimo 4 trattamenti all'anno.

Carciofo

Attivo contro oidio del carciofo (*Leveillula taurica*). Applicare il prodotto alla comparsa della infezione con dosi di 24 ml/hl (corrispondenti a 0.24 L/ha). Se necessario ripetere il trattamento ad intervalli di 8-14 giorni. Effettuare al massimo 4 trattamenti all'anno.

Ornamentali e floreali

Attivo contro marciume nero della rosa (*Diplocarpon rosae*), oidio della rosa (*Sphaerotheca pannosa var. rosae*), ruggine del garofano (*Uromyces caryophyllinus*). Applicare il prodotto alla comparsa della infezione con dosi di 24 ml/hl (corrispondenti a 0.24 L/ha). Se necessario ripetere il trattamento ad intervalli di 8-14 giorni. Effettuare al massimo 4 trattamenti all'anno.

COMPATIBILITÀ

Non miscelare con prodotti alcalini. Prima di ogni nuova miscelazione, effettuare test chimico-fisici e biologici preliminari. Se dovessero verificarsi incompatibilità, non utilizzare la miscela.

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.

FITOTOSSICITÀ

Il prodotto risulta, nelle normali condizioni d'impiego, selettivo per le colture riportate in etichetta. In particolare per le colture ornamentali e floreali, dato l'elevato numero di specie e varietà coltivate, anche di recente introduzione, si consiglia di effettuare saggi preliminari su piccole superfici prima di estendere l'intervento all'intero appezzamento.

Intervalli di sicurezza. Sospendere i trattamenti prima della raccolta: 14 giorni per vite, melo, pero, albicocco e pesco; 3 giorni per le altre colture.

Attenzione: da impiegarsi esclusivamente per gli usi e alle condizioni riportate in questa etichetta. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare 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 e agli animali. Non applicare con i mezzi aerei. Per evitare i rischi per l'uomo e per l'ambiente seguire le istruzioni per l'uso (art. 9, comma 3, D. L.vo n°65/2003). Operare in assenza di vento. Da non venderci sfuso. Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente. Il contenitore non può essere riutilizzato.

DIPYLON 20 LE

Fungicida sistemico
EMULSIONE CONCENTRATA (EC)
FRAC GRUPPO MoA G1

DIPYLON 20 LE - COMPOSIZIONE:

Miclobutanil puro..... g 18.23 (200 g/L)
Coformulanti q.b. a..... g 100



Attenzione

INDICAZIONI DI PERICOLO:

H319 Provoca grave irritazione oculare. H361d Sospetto di nuocere al feto. H412 Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

CONSIGLI DI PRUDENZA:

P102: Tenere fuori dalla portata dei bambini. P201: Procurarsi istruzioni specifiche prima dell'uso. P202: Non manipolare prima di avere letto o compreso tutte le avvertenze. P210 Tenere lontano da fonti di calore/scintilla/fiamme libere/superfici riscaldate. Non fumare. P233 Tenere il recipiente ben chiuso. P264 Lavare accuratamente le mani dopo l'uso. P280 Utilizzare occhiali protettivi per occhi e maschera protettiva per il viso; P281: Utilizzare il dispositivo di protezione individuale richiesto.

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. P308+P313 In caso di esposizione o di possibile esposizione consultare un medico; P337+P313 Se l'irritazione degli occhi persiste consultare un medico. P370+378 In caso di incendio, estinguere con schiuma/polvere chimica. Non utilizzare getti di acqua.

P405: Conservare sotto chiave. P501: Smaltire il prodotto recipiente in base alle normative vigenti.

EUH401 Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

Titolare della registrazione:

Sharda Cropchem Limited

Domnic Holm, 29 th Road, Bandra West, Mumbai, INDIA

Rappresentata in Italia da: Sharda Europe b.v.b.a Jozef Mertensstraat 142, 1702 Dilbeek Belgium – Tel: +39 02 66101029

Autorizzazione Ministero della Salute n. 12703 del 07/06/2005.

Stabilimento di produzione: Torre S.r.l., via Pian D'Asso, 53028 Torrenieri (SI); **Chemia S.p.A.**, S.S. 255 km 46, 44040 S. Agostino (FE); **LUQSA**, Afueras s/n, 25173 Sudanell (Lleida), Spagna.

Taglie: 10, 50, 100 ml

Partita n°

PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI: Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore. Indossare guanti protettivi e tuta da lavoro durante la manipolazione e l'utilizzo del formulato. Non rientrare nell'area trattata prima che la vegetazione sia completamente asciutta. Evitare che donne in età fertile utilizzino il prodotto o siano ed esse esposte. Durante la fase di miscelazione/carico del prodotto utilizzare occhiali protettivi. Per lavorazioni agricole tra le 24 e le 48 ore dal trattamento, indossare indumenti protettivi atti ad evitare il contatto con la pelle. Impedire l'accesso degli animali domestici alle aree trattate prima che sia trascorso il tempo di carenza.

INFORMAZIONI MEDICHE: Sintomi: organi interessati: occhi, cute, mucose del tratto respiratorio, fegato, reni. Provoca gravi lesioni cutanee su base allergica (da semplici dermatiti eritematose a dermatiti necrotizzanti). Provoca tosse, broncospasmo e dispnea per irritazione bronchiale. Fenomeni di tossicità sistemica solo per assorbimenti di alte dosi. Sono possibili tubulonecrosi renale acuta ed epatonecrosi attribuite ad un meccanismo immunoallergico. In caso di ingestione insorgono sintomi di gastroenterite (nausea, vomito, diarrea) e cefalea, oltre naturalmente a segni del possibile interessamento epatico e/o renale. Nell'intossicazione grave si evidenziano segni di eccitamento e depressione del SNC. **Metabolismo:** dopo ingestione la sostanza è prontamente assorbita e metabolizzata. L'escrezione renale e fecale avviene in 72 ore. **Terapia sintomatica. Avvertenza: consultare un Centro Antiveneni.**

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