

Prodotti Fitosanitari per utilizzatori non professionali e Presidi Medico Chirurgici



chimi**berg**[®]

ANTIOIDICI IN FORMULAZIONE LIQUIDA



- › FUNGICIDA SISTEMICO PER IL CONTROLLO DEL MAL BIANCO
- › ATTIVITÀ PREVENTIVA, CURATIVA ED ERADICANTE
- › RAPIDO ASSORBIMENTO (ENTRO POCHE ORE)

*s.a. originale Syngenta

COMPOSIZIONE E FORMULAZIONE	Penconazolo* 2,83% (33,1 g/l) - Sospensione concentrata (SC)
REG. MIN. SALUTE	n° 16315 del 18.04.2017 - PFnPE
INDICAZIONI DI PERICOLO	H411; EUH208; EUH 401
CAMPI D'IMPIEGO (INTERVALLO DI SICUREZZA gg)	SOLO CAMPO: Vite, Pomacee, Pesco, Tabacco, Carciofo (14); Zucca, Mora e lampone (3); CAMPO E SERRA: Melone, Cocomero, Cetriolo, Zucchini, Pomodoro, Peperone, Fragola (3); Ornamentali e floreali (n.r.)
DOSE D'IMPIEGO	Vite: 0,9 l/ha; Pomacee: 1,5 l/ha; Pesco: 2,25 l/ha; Tabacco: 1,5 l/ha; Orticole in etichetta, Fragola: 1,5 l/ha; Mora e lampone: 1,2 l/ha; Ornamentali e floreali: 1,5 l/ha
DILUIZIONE CONSIGLIATA	0,09-0,15%
CONFEZIONE	Flacone da 0,5 litri (cartone 20 pz)



- › FUNGICIDA A BASE DI ZOLFO ATTIVO PER CONTATTO
- › UNIFORME E OTTIMALE COPERTURA DELLA VEGETAZIONE TRATTATA
- › ATTIVO VERSO TUTTE LE FORME DI OIDIO CON MECCANISMO NON SPECIFICO

COMPOSIZIONE E FORMULAZIONE	Zolfo (esente da selenio) 56,09% (800 g/l) - Sospensione concentrata (SC)
REG. MIN. SALUTE	n° 7764 del 28.04.1989 - PFnPE
INDICAZIONI DI PERICOLO	EUH208; EUH210; EUH401
CAMPI D'IMPIEGO (INTERVALLO DI SICUREZZA gg)	Vite, Pomacee, Drupacee, Nocciolo, Cereali (5); CAMPO E SERRA: Pomodoro e ortaggi a frutto (Solanacee, Cucurbitacee a buccia edibile e non edibile) (3); CAMPO: Cavoli, Ortaggi a stelo, Legumi freschi e da granella (3); Floreali, Ornamentali e Forestali (n.r.)
DOSE D'IMPIEGO	Vite, Pomacee, Drupacee, Nocciolo: 3-4 l/ha; Cereali: 8-10 l/ha; Pomodoro e ortaggi a frutto 2 l/ha; Ortaggi e Legumi in etichetta: 2 l/ha; Floreali, ornamentali: 3 l/ha
DILUIZIONE CONSIGLIATA	0,15-5%
CONFEZIONE	Flacone da 0,5 litri (cartone 20 pz)

Cumeta FLOW



- › FUNGICIDA SISTEMICO E DI COPERTURA CON ELEVATA EFFICACIA ANTIPERONOSPORICA
- › ADEGUATO APPORTO DI RAME METALLO
- › SELETTIVO SULLE COLTURE TRATTATE

COMPOSIZIONE E FORMULAZIONE	Metalaxyl-m* 1,85% (24 g/l) + Rame metallo (da solfato tribasico) 15,4% (200 g/l) - Sospensione concentrata (SC)
REG. MIN. SALUTE	n° 10701 del 15.02.2001 - PFnPE
INDICAZIONI DI PERICOLO	Attenzione H317; H319; H410; EUH401
CAMPI D'IMPIEGO (INTERVALLO DI SICUREZZA gg)	SOLO IN PIENO CAMPO: Vite (28); Carciofo, Patata, Melone (20); Fragola (40); Cetriolo, Lattughe e insalate (15); Pomodoro (10); Cocomero (7)
DOSE D'IMPIEGO	4 l/ha
DILUIZIONE CONSIGLIATA	0,4%
CONFEZIONE	Flacone da 0,5 litri (cartone 20 pz)

*s.a. originale Syngenta

IDRORAME Flow





- › FUNGICIDA RAMEICO DI ELEVATA QUALITÀ CON ATTIVITA' PREVENTIVA
- › UNIFORME COPERTURA CON ADEGUATO APPORTO DI RAME
- › AMPIO SPETTRO D'AZIONE SU MALATTIE FUNGINE E BATTERIOSI

COMPOSIZIONE E FORMULAZIONE	Rame metallo (da solfato tribasico) 15,2% (193,04 g/l) - Sospensione concentrata (SC) - formulazione colorata
REG. MIN. SALUTE	n° 1850 del 31.05.1975 - PFnPE
INDICAZIONI DI PERICOLO	Attenzione H410; EUH208; EUH401
CAMPI D'IMPIEGO (INTERVALLO DI SICUREZZA gg)	Pomacee, Drupacee (40); Vite (21); Olivo, Agrumi (20); IN CAMPO: Carota, Ortaggi a bulbo, Pomodoro, Melanzana, Cucurbitacee a buccia edibile, Legumi freschi con baccello (3); Lattughe e insalate, Carciofo, Patata, Melone, Zucca, Anguria, Fragola (7); Broccoli e Cavolfiori (14); Floreali, Ornamentali e Forestali (n.r.)
DOSE D'IMPIEGO	Pomacee: 185-650 ml/hl; Drupacee: 100-650 ml/hl; Vite: 370-470 ml/hl; Olivo: 470-560 ml/hl; Agrumi: 470-560 ml/hl; Ortaggi: 325-370 ml/hl; Fragola: 370-470 ml/hl; Patata: 370-470 ml/hl; Floreali e Ornamentali: 280-370 ml/hl; Forestali: 370-470 ml/hl
DILUIZIONE CONSIGLIATA	0,3-0,8%
CONFEZIONE	Flacone da 0,5 litri (cartone 20 pz)

METEOR


- › INSETTICIDA PIRETROIDE AD AMPIO SPETTRO D'AZIONE ABBATTENTE
- › FORMULAZIONE FLOWABLE CON ELEVATA MICRONIZZAZIONE
- › BREVE INTERVALLO DI SICUREZZA SU NUMEROSE COLTURE

COMPOSIZIONE E FORMULAZIONE	Deltametrina 1,51% (15,7 g/l) - Sospensione concentrata (SC)
REG. MIN. SALUTE	n° 10976 del 12.07.2001 - PFnPE
INDICAZIONI DI PERICOLO	Attenzione  H410; EUH208; EUH 401
CAMPI D'IMPIEGO (INTERVALLO DI SICUREZZA gg)	Agrumi, Mandorlo, Frumento (30); Vite, Melo, Pero, Albicocco, Pesco, Olivo da tavola, Orzo e Mais (3); Olivo da Olio, Ciliegio, Susino (7); SOLO IN PIENO CAMPO: Carciofo, Broccoli e Cavolfiori, Cavolo cappuccio, Fagiolo, Fagiolino, Fava, Lattughe e insalate (escluso scarola/indivia a foglie larghe e baby leaf di cicoria, spinacio e bietola da foglia), Peperone, Rucola, Melone, Pisello (3); Patata, Porro, Foglie di sedano, Cavoli di Bruxelles, Carota, Cipolla, Aglio (7); Floreali e Ornamentali (n.r.); IN CAMPO E SERRA: Cetriolo, Fragola, Melanzana, Pomodoro, Zucchini, Zucca (3)
DOSE D'IMPIEGO	Agrumi, Mandorlo: 70-87 ml/hl; Altri Fruttiferi in etichetta: 60-200 ml/hl; Vite: 70-90 ml/hl; Olivo: 80-90 ml/hl; Ortaggi e Legumi in etichetta, Fragola: 60-90 ml/hl; Floreali e Ornamentali: 80-90 ml/hl
DILUIZIONE CONSIGLIATA	0,06-0,2%
CONFEZIONE	 Flacone da 0,25 litri (cartone 20 pz)

Opalene



- › INSETTICIDA A BASE DI OLIO MINERALE AD ELEVATA RAFFINAZIONE
- › ATTIVO PER CONTATTO ED ASFISSIA
- › AGISCE NEI CONFRONTI DELLE COCCINIGLIE

COMPOSIZIONE E FORMULAZIONE	Olio di paraffina (CAS n° 8042-47-5) 80% (688 g/l) (insulfonabilità minima 99%) - Emulsione olio/acqua (EW)
REG. MIN. SALUTE	n° 7922 del 16.05.1990 - PFnPE
INDICAZIONI DI PERICOLO	EUH401
CAMPI D'IMPIEGO (INTERVALLO DI SICUREZZA gg)	Agrumi, Melo, Pero, Pesco, Albicocco, Susino, Ciliegio, Vite, Olivo, Ornamentali (20)
DOSE D'IMPIEGO	2-3 l/hl trattamenti con gemme chiuse o ad inizio rigonfiamento; 1-2 l/hl nei trattamenti al verde;
DILUIZIONE CONSIGLIATA	1-3%
CONFEZIONE	 Flacone da 0,5 litri (cartone 20 PZ)


Underline 0,2 G

- › INSETTICIDA GRANULARE PER APPLICAZIONI AL TERRENO EFFICACE VERSO NUMEROSI INSETTI TERRICOLI
- › SOSTANZA ATTIVA NON SISTEMICA, ATTIVA PER CONTATTO E INGESTIONE E DOTATA DI EFFETTO REPELLENTE

COMPOSIZIONE E FORMULAZIONE	Teflutrin* 0,2% - Granulare (GR)
REG. MIN. SALUTE	n° 14257 del 06.06.2008 - PFnPE
INDICAZIONI DI PERICOLO	Attenzione  H410; EUH 401
CAMPI D'IMPIEGO (INTERVALLO DI SICUREZZA gg)	SOLO IN PIENO CAMPO: Pomodoro, Melanzana, Peperone, Cavolo cappuccio, Cavolfiore, Rapa, Carota, Melone, Cetriolo, Cocomero, Finocchio, Sedano, Lattughe e altre insalate, Fagiolo, Fagiolino, Pisello, Rutabaga, Asparago, Patata (n.r.)
DOSE D'IMPIEGO	Patata: 300-400 g/100m ² ; Altre colture in etichetta: 400-500 g/100m ²
CONFEZIONE	 0,5 kg (Barattolo spargitore cartone 12 pz)

Glifene **BIOGRADE**


- › ERBICIDA SISTEMICO NON SELETTIVO, ATTIVO SU SPECIE DICOTILEDONI E GRAMINACEE EMERSE
- › ASSORBITO PER VIA FOGLIARE, TRASLOCATO ANCHE NELL'APPARATO RADICALE

COMPOSIZIONE E FORMULAZIONE	Glifosate 31,2% (360 g/l) - Concentrato solubile (SL)
REG. MIN. SALUTE	n° 16831 del 07.10.2016 - PFnPE
INDICAZIONI DI PERICOLO	EUH401
CAMPI D'IMPIEGO	Distribuire 1,5-12 l/ha per campi d'impiego indicati in etichetta secondo le seguenti modalità: - colture arboree: diserbo localizzato sottofila; - colture orticole e ornamentali in atto: utilizzare attrezzature selettive; - terreni privi di coltura: prima o dopo la coltivazione.
DILUIZIONE CONSIGLIATA	1-2% su infestanti annuali, 2-5% su perenni
CONFEZIONE	 Flacone da 0,5 litri (cartone 20 pz)

Amadene





- › ESCA PROTEICA A BASE DI PROTEINE IDROLIZZATE
- › AZIONE ATTRATTIVA NEI CONFRONTI DI MOSCA DELLA FRUTTA, MOSCA DELLE OLIVE E MOSCA DELLE CILIEGIE

COMPOSIZIONE E FORMULAZIONE	Proteine idrolizzate 36% (454 g/l) Liquido
REG. MIN. SALUTE	n° 3411 del 27.11.1979 - PFnPE
INDICAZIONI DI PERICOLO	EUH 401
CAMPI D'IMPIEGO (INTERVALLO DI SICUREZZA gg)	Mosca delle olive, mosca delle ciliegie, mosca della frutta (melo, pero, pesco, albicocco, susino, actinidia, piccoli frutti), mosca degli agrumi, mosca delle noci (n.r.)
DOSE D'IMPIEGO	Cattura massale: 250 ml/trappola (max 18,75 l/ha) = 75 trappole/ha
CONFEZIONE	 Flacone da 0,5 litri (cartone 20 pz)

PRESIDI MEDICO CHIRURGICI

Shake

- › INSETTICIDA A BASE ACQUOSA PRONTO ALL'USO AD AMPIO SPETTRO D'AZIONE
- › UNIONE DI EFFETTO SNIDANTE DELLE PIRETRINE E PERSISTENZA DELLA DELTAMETRINA
- › SPECIFICO COFORMULANTE AMARO PER MINIMIZZARE IL RISCHIO DI INGESTIONE ACCIDENTALE

COMPOSIZIONE E FORMULAZIONE	deltametrina 0,027%, piretrine naturali 0,12% - Liquido pronto all'uso
REG. MIN. SALUTE	n° 18457 (presidio medico chirurgico)
INDICAZIONI DI PERICOLO	Attenzione  H410; EUH208
AVVERSITÀ	Trattare superfici sia interne che esterne alla casa interessate da Scarafaggi, formiche e altri insetti striscianti, acari della polvere e pulci, mosche, zanzare ed altri insetti volanti, centopiedi, pesciolini d'argento, forficule
CONFEZIONE	 Flacone da 0,5 litri con spruzzatore (cartone 24 pz)



LA FORMULA PERFETTA PER L'AGRICOLTURA SOSTENIBILE E INTEGRATA

Da oltre sessant'anni crediamo in un'agricoltura evoluta, capace di vivere in un equilibrio dinamico tra il sapere della tradizione e lo stimolo dell'innovazione.

La nostra visione si proietta sul domani con una proposta sostenibile e integrata, che parte dal desiderio di contribuire alla sicurezza alimentare globale, rispettando Uomo e Ambiente. Affianchiamo clienti storici e nuovi, mettendo a loro completa disposizione competenze regolatorie, esperienza formulativa e capacità produttiva.

Parallelamente, commercializziamo soluzioni efficaci per la protezione e la nutrizione delle colture, attraverso i brand storici Chimiberg e Diagro a cui più recentemente si è affiancato quello di Pireco, azienda olandese specializzata nella produzione di formulati a base di estratti vegetali.

Siamo un'azienda italiana: molti dei prodotti inseriti nel nostro catalogo sono realizzati nello stabilimento di Caravaggio (Bergamo) con impianti all'avanguardia e grazie a personale altamente qualificato, rispettando i più rigorosi sistemi di sicurezza e utilizzando fonti energetiche rinnovabili.

**AGROFARMACI AUTORIZZATI DAL MINISTERO DELLA SALUTE. UTILIZZARE I PRODOTTI FITOSANITARI CON PRECAUZIONE.
PRIMA DELL'USO LEGGERE SEMPRE L'ETICHETTA E LE INFORMAZIONI SUL PRODOTTO.
PRESTARE ATTENZIONE ALLE INDICAZIONI DI PERICOLO.**

Il decreto n 33 del 22 gennaio 2018 recante "Regolamento sulle misure e sui requisiti dei prodotti fitosanitari per un uso sicuro da parte degli utilizzatori non professionali" definisce che i prodotti consentiti per l'uso non professionale sono ora identificabili attraverso la seguente dicitura presente in etichetta: «prodotto fitosanitario destinato agli utilizzatori non professionali» nonché attraverso la sigla PFnPO, assegnata ai prodotti da utilizzare esclusivamente su piante ornamentali in appartamento, balcone e giardino domestico e per il diserbo di specifiche aree all'interno del giardino domestico, oppure la, sigla PFnPE, assegnata ai prodotti da utilizzare su piante edibili, destinate al consumo alimentare come pianta intera o in parti di essa e per il diserbo di specifiche aree all'interno della superficie coltivata.

CHIMIBERG marchio di **IACHEM** S.p.A.

Uffici e stabilimento:

Via Mozzanica, 9/11 - 24043 CARAVAGGIO (BG)

Tel. 0363 355611

info@chimiberg.com www.chimiberg.com

Azienda con Sistema di Gestione Certificato:

QUALITÀ ISO 9001, SICUREZZA ISO 45001,

AMBIENTE ISO 14001

Organismo di Certificazione: SGS ITALIA S.p.A.

SEGUICI SU



WWW.CHIMIBERG.COM

