

DIMETOATO 40 EC

Insetticida citotropico a vasto campo d'azione e lunga persistenza.

Liquido emulsionabile

PARTITA N.

COMPOSIZIONE

Dimetoato puro g 40 (=406,4 g/l)
Solventi emulsionanti q.b. a g. 100
(contiene Xilene)



NOCIVO

FRASI DI RISCHIO

Inflammabile; Nocivo per inalazione, contatto con la pelle e per ingestione; Irritante per la pelle; Nocivo per gli organismi acquatici, può provocare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico

CONSIGLI DI PRUDENZA

Conservare fuori dalla portata dei bambini; Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande; Conservare lontano da fiamme e scintille - Non fumare; Non mangiare, nè bere, nè fumare durante l'impiego; Usare indumenti protettivi e guanti adatti; In caso di ingestione consultare immediatamente il medico e mostrargli il contenitore o l'etichetta; Non disperdere nell'ambiente. Riferirsi alle istruzioni speciali/schede informative in materia di sicurezza

SIVAM – SOCIETA' ITALIANA VETERINARIA AGRICOLA MILANO
S.p.A. – VIA SCARLATTI 30 – 20124 MILANO – TEL. (02) 66708.1

Distribuito da :

SUN COMPANY –C.so Buenos Aires, 20 –20124 Milano

OFFICINE DI PRODUZIONE: CHEMIA SpA – S. Agostino (FE) /
TORRE S.r.l. – Torrenieri (SI) / JIANGSU DAFENG PESTICIDE /
FACTORY (Dafeng City, P. R. China)
Registrazione Ministero della Salute n°11824 del 12/11/03
QUANTITA' NETTA: L 1

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregangliari, le placche neuromuscolari.

Sintomi muscarinici (di prima comparsa): nausea, vomito, crampi addominali, diarrea. Broncospasmo, ipersecrezione bronchiale, edema polmonare, visione offuscata, miosi. Salivazione e sudorazione. Bradicardia (incostante).

Sintomi nicotinici (di seconda comparsa): astenia e paralisi muscolari, tachicardia, ipertensione arteriosa, fibrillazione.

Sintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma.

Cause di morte: generalmente insufficienza respiratoria. Alcuni esteri fosforici, a distanza di 7 – 15 giorni dall'episodio acuto, possono provocare un effetto neurotossico ritardato (paralisi flaccida, in seguito spastica, delle estremità).

Terapia: atropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi segni di atropinizzazione.

N.B. – Dimetoato: poco efficace la pralidossina

Consultare un Centro Antiveleni.

MODALITA' DI IMPIEGO

Il **DIMETOATO 40 EC** è dotato di un notevole effetto abbattente e di elevata azione citotropica, per cui penetra nei tessuti vegetali agendo anche sugli insetti più nascosti, nei loro vari stadi di sviluppo.

Il **DIMETOATO 40 EC** è consigliabile particolarmente contro i seguenti parassiti, alle dosi indicate, valide per 100 litri d'acqua:

Agrumi (piante non in produzione) – contro la Mosca della frutta: 100 ml ; contro Biancarossa e Cocciniglia cotonosa: 125 ml.

Melo e pero (piante non in produzione) – contro Zeuzera: 100 ml , per 6-8 trattamenti distanziati di 12 – 15 giorni dalla fine di maggio; contro Cemiostoma del melo e altri microlepidotteri: 75 ml; contro afidi, tripidi, Psille e Maggiolino: 100 ml; contro Tentredini: 50 –100 ml prima e/o dopo la fioritura (caduta dei petali).

Olivo – contro la Mosca: 75 – 150 ml. Trattare quando si notano le prime punture della mosca delle olive. Contro le larve della generazione fillofaga della Tignola: 125 ml, effettuare massimo 2 trattamenti.

Asparago : contro la Mosca: 75 – 100 ml (trattare solamente dopo la raccolta dei turioni); **Lattughe** (solo in campo) – contro Afidi: 100 ml

Fruento – contro Afidi: 75 ml intervenendo a fine fioritura se all'inizio di questa sono presenti 5 o più Afidi per spiga tendenti all'incremento dopo 2 giorni.

Tabacco e Cotone (non da olio) – contro Aleurode: 100 ml

Barbabetola da zucchero – contro la Mosca (Pegomya betae) e gli afidi (Aphis fabae): 100 ml

Floreali e Ornamentali – contro Ditteri (larve minatrici)e Afidi: 100 ml. Garofani contro Striscino: 75 ml

Forestali - contro Afidi

Pioppo – contro Tarlovespa, Crisomela e Gemmaiola: 300 ml

Compatibilità

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati, deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere os-

servate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Fitotossicità – Non impiegare su cedro, arancio amaro, limone internodato, nocciolo, crisantemo. Evitare le irrorazioni a basso volume sulle varietà di olivo Coratina, Simona, Verdina, Marsella, Frantoio, Itrana, Bosana.

Sospendere i trattamenti 35 giorni prima della raccolta su olivo, 20 giorni sulle altre colture eduli; per asparago trattare solamente dopo la raccolta dei turioni.

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni 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
PER EVITARE RISCHI PER L'UOMO E PER L'AMBIENTE
SEGUIRE LE ISTRUZIONI PER L'USO
NON CONTAMINARE ALTRE COLTURE, ALIMENTI, BEVANDE E
CORSI D'ACQUA

DA NON VENDERSI SFUSO
SMALTIRE LE CONFEZIONI SECONDO LE NORME VIGENTI
IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE
ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE
NON OPERARE CONTRO VENTO

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO
NON CONTAMINARE L'ACQUA CON IL PRODOTTO O IL SUO
CONTENITORE. NON PULIRE IL MATERIALE D'APPLICAZIONE
IN PROSSIMITA' DELLE ACQUE DI SUPERFICIE EVITARE LA
CONTAMINAZIONE ATTRAVERSO I SISTEMI DI SCOLO DELLE
ACQUE DALLE AZIENDE AGRICOLE E DALLE STRADE.