

ASSAULT®

POLVERE BAGNABILE

Insetticida per ingestione per la difesa di melo e pero, forestali, floreali ed ornamentali e colture di funghi.
MECCANISMO D'AZIONE: IRAC 15

ETICHETTA/FOGLIO ILLUSTRATIVO

ASSAULT Reg. Ministero della Salute N. 15108 del 25/03/2011

Composizione

100 gr di prodotto contengono:

Diflubenzuron puro g. 25

Coformulanti q.b.a g.100

Partita n.

Contenuto: 0,1 - 0,5 - 1 - 5 Kg.

Officina di produzione:

Chemtura Manufacturing Netherlands B.V.

Ankerweg 18 - Amsterdam (Olanda)

ARYSTA LIFESCIENCE REGISTRATIONS

GREAT BRITAIN LIMITED

198 Golden Hillock Road - B11 2PN Birmingham (UK)

Tel. +44 1386 425500

Rappresentata in Italia da:

ARYSTA LifeScience Italia Srl

Sede legale:

Via Nino Bixio n. 6 - 44042 Cento (FE) - Tel. 051 6836207



ATTENZIONE

INDICAZIONI DI PERICOLO: H410 Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.
CONSIGLI DI PRUDENZA: P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini.
PREVENZIONE: P270 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso. P273 Non disperdere nell'ambiente.
REAZIONE: P391 Raccogliere il materiale fuoriuscito.

CONSERVAZIONE: P401 Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande.

SMALTIMENTO: P501 Smaltire il prodotto / recipiente in accordo alle norme vigenti sui rifiuti pericolosi.

INFORMAZIONI SUPPLEMENTARI SUI PERICOLI: EUH401 Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

DISTRIBUITO DA:

DuPont de Nemours Italiana Srl - Via Pontaccio, 10 - Milano Tel. 800378337

Sipcam Italia S.p.A. - S.S. Sempione 195 - 20016 Pero (MI) - tel. 02 35378400

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 scoto delle acque dalle aziende agricole e dalle strade.

INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

CARATTERISTICHE

ASSAULT® appartiene ad un gruppo di insetticidi di sintesi che inibiscono la deposizione della chitina negli insetti, con conseguente morte in fase di muta. ASSAULT® è efficace sulle colture agrarie contro i microlepidotteri minatori ed i lepidotteri ricamatore del melo, la Carpocapsa, l'Orgyia e la Psilla del pero. In foresta combatte: Thaumetopoea pityocampa (Processionaria del pino), Lymantria dispar, Rhyacionia buoliana e Pristiphora abietina.

MODALITÀ D'IMPIEGO

Dosi per 100 litri di acqua:

Frutticoltura (melo e pero):

Contro microlepidotteri minatori (Lithocolletis, Cemiostoma) g. 50-60. Effettuare il trattamento durante la fase di volo degli adulti, in corrispondenza alla ovodeposizione. Contro i lepidotteri ricamatore (Capua, Archips), Carpocapsa, Orgyia g. 80. Trattare durante la deposizione delle uova o in prossimità della loro schiusura. Contro la Psilla del pero g. 80. Effettuare il trattamento alla schiusura delle uova.

Piante forestali: contro Thaumetopoea pityocampa (Processionaria del pino), Lymantria dispar, Rhyacionia buoliana e Pristiphora abietina g. 50-70.

Su tutte le colture effettuare il trattamento in linea di massima durante la ovodeposizione o quando le uova stanno per schiudere.

Colture ornamentali e floricole in pieno campo: contro Operophtera brunnata, Euproctis chrysorrhoea g. 50-80. Trattare le colture durante la ovodeposizione o quando le uova stanno per schiudere.

Colture di funghi: contro Megaselia halterata (Phoridae) e Lycoriella auripila (Sciariidae).

1. Miscelazione al substrato: 4 g di prodotto per mq di substrato. Preparare una soluzione che viene poi applicata come spray o con annaffiatoio a getto fine al substrato, al momento della miscelazione. Incorporare completamente ed uniformemente.

2. Bagnatura dopo l'incassamento: 4 g. di prodotto in 2,5 litri di acqua per mq. Queste quantità sono basate su un normale peso del substrato di 3 tonnellate per 100 mq ed avranno una dose di 30 ppm di principio attivo.

PREPARAZIONE DELLA POLTIGLIA

Stemperare il prodotto in poca acqua e quindi portare a volume mescolando bene.

COMPATIBILITÀ

ASSAULT® non è miscibile con prodotti a reazione alcalina (polisolfuri, poltiglia bordeaux).

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.

INTERVALLO DI SICUREZZA

Sospendere i trattamenti 45 giorni prima della raccolta.

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 MEZZI AEREI

NON CONTAMINARE ALTRE COLTURE, ALIMENTI E BEVANDE O

CORSI D'ACQUA

OPERARE IN ASSENZA DI VENTO

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE

ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO

®Marchio REGISTRATO



12 FEB. 2016

Etichetta autorizzata con decreto dirigenziale del

ETICHETTA FORMATO RIDOTTO

ASSAULT®

POLVERE BAGNABILE

Insetticida per ingestione per la difesa di melo e pero, forestali, floreali ed ornamentali e colture di funghi.

MECCANISMO D'AZIONE: IRAC 15

ASSAULT Reg. Ministero della Salute N. 15108 del 25/03/2011

Composizione

100 gr di prodotto contengono:

Diflubenzuron puro **g. 25**

Coformulanti **q.b.a g.100**

Partita n. Contenuto: **100 g.**



ATTENZIONE

ARYSTA LIFESCIENCE REGISTRATIONS

GREAT BRITAIN LIMITED

198 Golden Hillock Road

B11 2PN Birmingham (UK)

Tel. +44 1386 425500

Rappresentata in Italia da: **ARYSTA LifeScience Italia Srl**

Sede legale: Via Nino Bixio n. 6 - 44042 Cento (FE) - Tel. 051 6836207

Officina di produzione: **Chemtura Manufacturing Netherlands B.V.** - Ankerweg 18 - Amsterdam (Olanda)

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

CONSIGLI DI PRUDENZA: P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini.
PREVENZIONE: P270 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso. P273 Non disperdere nell'ambiente.

REAZIONE: P391 Raccogliere il materiale fuoriuscito.

CONSERVAZIONE: P401 Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande.

SMALTIMENTO: P601 Smaltire il prodotto / recipiente in accordo alle norme vigenti sui rifiuti pericolosi.

INFORMAZIONI SUPPLEMENTARI SUI PERICOLI: EUH401 Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

DISTRIBUITO DA:

DuPont de Nemours Italiana Srl - Via Pontaccio, 10 - Milano Tel. 800378337

Sipcam Italia S.p.A. - S.S. Sempione 195 - 20016 Pero (MI) - tel. 02 35378400

PRIMA DELL'USO LEGGERE IL FOGLIO ILLUSTRATIVO

SMALTIRE LE CONFEZIONI SECONDO LE NORME VIGENTI

IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE

DISPERSO NELL'AMBIENTE

®Marchio REGISTRATO



12 FEB. 2016

Etichetta autorizzata con decreto dirigenziale del