

**ADOBE®****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

ADOBE: Reg. Ministero della Salute N. 15105 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)**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.**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

DISTRIBUITO DA:

**Sipcam Italia S.p.A.** - S.S. Sempione 195 - 20016 Pero (MI) - tel. 02 35378400**Sumitomo Chemical Italia Srl** - Via Caldera, 21 - 20153 Milano - Tel. 02 45280.1**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 MEDICHE**

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

**CARATTERISTICHE****ADOBE®** appartiene ad un gruppo di insetticidi di sintesi che inibiscono la deposizione della chitina negli insetti, con conseguente morte in fase di muta. **ADOBE®** è efficace sulle colture agrarie contro i **microlepidotteri** minatori ed i **lepidotteri ricamatori** 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, Cernostoma) g. 50-60.** Effettuare il trattamento durante la fase di volo degli adulti, in corrispondenza alla ovodeposizione. Contro i **lepidotteri ricamatori (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 brumata**, **Euproctis chrysoorrhoea g. 50-80.** Trattare le colture durante la ovodeposizione o quando le uova stanno per schiudere.**Colture di funghi:** contro **Megaseia halterata (Phoridae)** e **Lycortella auripila (Sclariidae).**

- 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.
- Bagnatura dopo l'incassettamento: 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****ADOBE®** non è miscibile con prodotti a reazione alcalina (polisolfuri, poltiglia bordelese).**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



ETICHETTA FORMATO RIDOTTO

**ADOBE®**

**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**

ADOBE. Reg. Ministero della Salute N. 15105 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.

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.** - Ankenweg 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: EUH001** Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

DISTRIBUITO DA:

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

Sumitomo Chemical Italia Srl - Via Caldera, 21 - 20153 Milano - Tel. 02 45280.1

**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



**ATTENZIONE**



**12 FEB 2016**

Etichetta autorizzata con decreto dirigenziale del .....