

## LE CARATTERISTICHE



**COMPOSIZIONE:** Oxamyl 5%  
**FORMULAZIONE:** Microgranuli  
**CONFEZIONE:** Scatola da 10 Kg  
**CLASSIFICAZIONE:** T - Tossico  
 N - Pericoloso per l'ambiente  
**REGISTRAZIONE:** Min. Sal n° 6277 del 06.03.1985

COLTURE	PARASSITA	DOSE per ha	INTERVALLO DI SICUREZZA
Patata	<i>Globodera pallida</i>	60 - 70 kg	Non necessario
Patata precoce	<i>Globodera pallida</i>	40 kg	90 gg
Pomodoro (in coltura protetta)	<i>Meloidogyne spp.</i>	90 - 110 kg 60 - 70 kg	Non necessario
Barbabetola	<i>Heterodera schachtii</i>	30 - 40 kg	Non necessario
Carota	<i>Heterodera carotae, Meloidogyne spp.</i>	50 kg	Non necessario
Tabacco	<i>Meloidogyne spp</i>	60-70 kg	Non necessario

## CONSIGLI D'IMPIEGO

Utilizzare Dispositivi di Protezione Individuale durante la manipolazione e l'applicazione del prodotto.

Assicurarsi il completo ed uniforme interrimento del prodotto.

Tarare i microgranulatori assicurandosi che la dose venga distribuita uniformemente secondo le indicazioni di etichetta.



# DuPont™ Vydate® 5G



**DIFESA MIRATA ED EFFICACE CONTRO I NEMATODI GALLIGENI DEL TABACCO**

Copyright © by DuPont. Tutti i diritti riservati. Il Logo Ovale di DuPont, DuPont™, The miracles of science™ e Vydate® 5G sono marchi commerciali registrati o marchi commerciali di E. I. Du Pont de Nemours and Company o di sue società affiliate. Agrofarmaco registrato dal Ministero della Salute. Per composizione e numero di registrazione riferirsi al catalogo o al sito internet. Leggere attentamente le istruzioni riportate in etichetta.

DuPont de Nemours Italiana S.r.l.

c/o Centro Direzionale "Villa Fiorita" Via P. Gobetti 2/C, 20063 Cernusco sul Naviglio (MI)

e-mail: dp.agro@ita.dupont.com - www.ita.ag.dupont.com



The miracles of science™

## VYDATE® 5G, E' IL NEMATOCIDA GRANULARE A BASE DI OXAMYL PER LA DIFESA DEL TABACCO

**Vydate® 5G** ha azione nematocida-nematostatica su nematodi galligeni (*Meloidogyne spp*) che colpiscono il tabacco. Grazie alla sua attività sistemica, **Vydate® 5G** concorre al contenimento di parassiti della porzione epigea ad apparato boccale pungente-succhiante.

### VANTAGGI APPLICATIVI

**Vydate® 5G** applicato al terreno viene assorbito rapidamente dalle radici e segue un flusso che raggiunge le foglie ridistribuendosi sia in senso acropeto che basipeto.



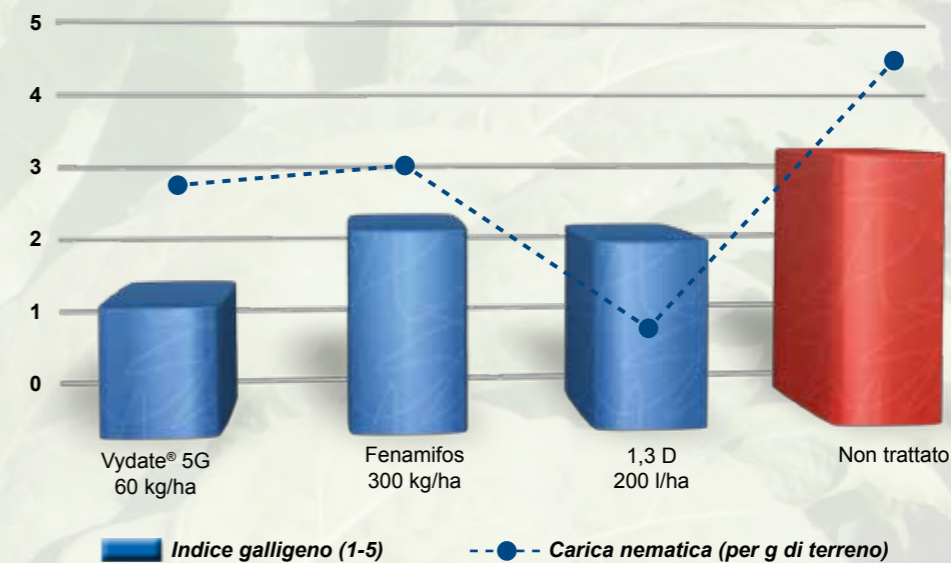
**Versatilità di impiego:** Il prodotto può essere applicato con la preparazione delle prose o immediatamente prima del trapianto consentendo così un risparmio di tempo e una maggiore flessibilità rispetto alle condizioni atmosferiche.

**Effetto collaterale su insetti fogliari.**

**Sostanza attiva autorizzata dall'Unione Europea**, che garantisce il futuro nella lotta ai nematodi su tabacco.

**Prodotto specifico per nematodi** che preserva gli organismi non target, garantendo un equilibrio ottimale della biologia del terreno.

Media di 2 prove (Concamarise VR e Monteroni LE)



Indice galligeno = entità di danno radicale in scala 1 (basso) - 5 (alto)

### MODALITA' D'APPLICAZIONE ED IMPIEGO

**Vydate® 5G** deve essere distribuito in pre-trapianto, localizzato lungo la fila ed interrato mediante normali attrezzature per la distribuzione di prodotti granulari.

Nel caso di situazioni molto compromesse, con presenza di una popolazione nematica molto elevata, è consigliabile associare l'impiego di **Vydate® 5G** ad altre pratiche agronomiche.

**Vydate® 5G** è da oggi impiegabile anche su tabacco che si aggiunge alle numerose colture sulle quali il prodotto può essere usato.

