

DuPont™ Vydate®

Insecticid, nematocid cu spectru larg de combatere la cartof, sfeclă și legume

Conține: Oxamyl.

Formulare: granule dispersabile (Vydate 10 G); emulsie concentrată (Vydate 10 L, Vydate 24 L). Ambalat la 10 kg și 1 l.

INSECTICIDE

AVANTAJE

- Spectru larg de combatere: insecticid, nematocid și acaricid;
- Protectiv pentru mediu, microfloră și microfauna utilă;
- Combate dăunătorii rezistenți la insecticide organofosforice;
- Protectiv pentru diverse culturi: cartof, legume, sfeclă de zahăr;
- Dozele sunt calculate în funcție de dăunător, stadiile de dezvoltare ale acestora, intensitatea infestării.

MOD DE ACȚIUNE

- Acțiune: foliară de contact și sistemică;
- Absorbția substanței active se face prin rădăcină sau frunze și este translocat mai apoi în toate organele vegetale;
- Protejează întreaga plantă timp îndelungat (atât organele supratereane cât și cele subterane);
- Produsul se degradează rapid, timpul de înjumătățire în sol fiind de 15 zile (Vydate 24 L);
- Este biodegradabil total, fiind redus până la CO₂ și molecule organice simple;
- În funcție de doza aplicată afectează toate stadiile de dezvoltare a nematozilor.

MOD DE UTILIZARE

- Acțiune sistemică și de contact;
- Endoparaziții combătuți: nematozi din speciile *Heterodera spp*, *Globodera spp*, *Pratylenchus spp*, *Meloidogyne spp*, *Ditylenchus spp*, etc;
- Pragul de dăunare: aproximativ 2 - 5 ouă /gram de sol, dacă nr. de ouă este > 80 g/sol - nu se cultivă cartof!
- **Doze recomandate:**
 - Vydate 10 G la plantare 15-30 kg/ha;
 - Vydate 24 L în vegetație 5 l/ha;
 - Vydate 10 L irigare prin picurare 10 l/ha.

Înainte oricărei utilizări, citiți cu atenție eticheta care însoțește produsul

© este marcă înregistrată a companiei DuPont de Nemours

Vydate® 10 G este omologat în România cu certificat nr. 434 / 1975

Vydate® 24 L este omologat în România cu certificat nr. 889 / 1979



The miracles of science™

SPECTRUL DĂUNĂTORILOR COMBĂTUȚI

Cultura	Specia combătută
Cartof	Gândacul din Colorado (<i>Leptinotarsa decemlineata</i>) Afide (<i>Aphis spp</i>) Nematozi cu chiști (<i>Globodera spp</i>)
Legume de seră spații protejate (sere, solarii)	Musculița albă (<i>Trialeurodes vaporarium</i>) Nematod galicol al rădăcinilor (<i>Meloidogyne incognita</i>) Nematodul tulpinii și bulbilor (<i>Ditylenchus dipsaci</i>)
Sfeclă	Gărgărița sfeclei (<i>Bothynoderes punctiventris</i>)

- Acțiune sistemică și de contact;
- Omoară dăunătorii țintă în toate stadiile de dezvoltare;
- Are efect rapid;
- În dozarea corectă se va ține cont de tipul de cultură, grad de atac, sol, fază de vegetație, mod de aplicare, formulare (WG).

ATAAC AL NEMATOZILOR ÎN CULTURA DE SERĂ



OPTIMIZAREA EFICACITĂȚII

- Eficacitatea produsului Vydate® 10 G depinde de:
 - aplicarea uniformă pe suprafața terenului;
 - încorporarea produsului în sol, la circa 10-15 cm adâncime;
 - aplicarea la nivelul rădăcinilor;
 - administrarea cantităților corecte și respectarea programului de combatere;
- Se recomandă aplicarea produsului Vydate 10L/24L prin instalația de irigare prin picurare;
- Regimul de apă aplicat poate influența eficacitatea și uniformitatea tratamentului
- Nu irigați în exces după aplicare!

AVANTAJELE APLICĂRII VYDATE® 10L/ 24L PRIN SISTEMUL DE IRIGARE PRIN PICURARE:

- Spor cantitativ și calitativ;
- Consum de apă redus;
- Costuri mai scăzute de energie;
- Mai puține lucrări;
- Se poate aplica simultan cu alte tratamente;
- Mai sigur pentru utilizator;
- Protectiv pentru insectele utile;
- Control mai bun asupra dăunătorilor.



Lot tratat cu Vydate®



Lot martor
(netratat)

Extra protecție.
Extra profit.
Conțați pe DuPont.

SC Nord Intermed Consulting SRL
Dornești, județul Suceava
Director Mircea Mârza

„În anul 2010 am avut în cultură o suprafață de 100 ha de cartof. Pentru aceasta planta anul în curs a fost unul deosebit de nefavorabil din punctul de vedere al atacurilor agenților de dăunare și patogeni. De aceea, cel puțin în zona noastră, au reușit să „conducă” bine această cultură doar acei fermieri care au acordat o atenție deosebită alegerii produselor cu care au efectuat tratamentele fitosanitare. Pentru combaterea nematozilor aparținând diferitor specii, de exemplu, am utilizat produsul **Vydate® 10 G**. Chiar în condiții optime de dezvoltare a acestor dăunători, cumulate cu un efect de levigare mai pronunțat, datorită precipitațiilor, am obținut cu acest produs un control foarte bun al populațiilor de nematozi. Nu de importanță mai mică a fost în acest an presiunea continuă de atac de mană, pentru controlul căreia nu au lipsit din schemele noastre de tratament produsele **Equation® Pro**, **Fanion®**, **Kocide®**.”

