

# NEXTER®

## INSECTICID

### INSECTICID - ACARICID PENTRU COMBATAREA ACARIENILOR ȘI MUSCULIȚEI ALBE DIN CULTURILE PROTEJATE DE SOLANACEE, CUCURBITACEE ȘI PLANTE ORNAMENTALE, CĂPSUN (SPAȚII PROTEJATE ȘI CÂMP)

Omologat în România cu Certificatul de omologare nr. 211PC/20.10.2016.

Conține: 100 g/l piridaben, CAS: 96489-71-3,

Formulare: suspensie concentrată (SC), Categorie de utilizator: profesionali.

#### FRAZE DE PERICOL:

H302 - Nociv în caz de înghițire. H332 - Nociv în caz de inhalare.

H410 - Foarte toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung.

EUH208 - Conține 1,2-benzisothiazolin-3-one. Poate provoca

o reacție alergică. EUH401 - Pentru a evita riscurile pentru sănătatea umană și mediu, a se respecta instrucțiunile de utilizare.

#### FRAZE DE PRECAUȚIE:

P261 - Evitați să inspirați praf/fumul/gazul/ceata/vaporii/spray-ul.

P264 - Spălați-vă mâinile bine după utilizare. P273 - Evitați dispersarea în mediu. P280 - Purtați mănuși de protecție/îmbrăcăminte de protecție/echipament de protecție a ochilor/echipament de protecție a feței.

P312 - Sunați la un CENTRU DE INFORMARE TOXICOLOGICĂ sau un medic dacă nu vă simțiți bine. P391 - Colectați scurgerile de produs. P501 - Aruncați conținutul/recipientul la un centru autorizat pentru colectarea/eliminarea deșeurilor, conform reglementărilor în vigoare.

#### INFORMATII SUPLIMENTARE PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ÎNCONJURĂTOR:

**SP1** - A nu se contamina apa cu produsul sau cu ambalajul acestuia. A nu se curăță echipamentul de aplicare în apropierea apelor de suprafață. A se evita contaminarea prin sistemele de evacuare a apelor din ferme sau drumuri. **SPe3** - Pentru protecția organismelor acvatice respectați o zonă tampon netratată de 15 m până la apele de suprafață. **SPe8** - Periculos pentru albine. Pentru a proteja albinele și alte insecte polenizatoare nu se aplică atunci când plantele de cultură sunt în timpul înfloritului. Nu utilizați produsul în timpul sezonului activ al abinelor! Eliminați sau acoperiți stupii în timpul aplicării și după tratament. Nu aplicați produsul în perioada de înflorire a buruienilor. Distrugăți buruienile înainte de înflorire.

A SE UTILIZA NUMAI ÎN SCOPUL PENTRU CARE A FOST OMOLOGAT ȘI ÎN CONFORMITATE CU INSTRUCȚIUNILE ALĂTURATE. RISCRILE ASUPRA UTILIZATORILOR ȘI A MEDIULUI

ÎNCONJURĂTOR POT FI EVITATE NUMAI DACĂ SE VOR RESPECTA RECOMANDĂRILE DIN PREZENTA ETICHETĂ. CITIȚI ÎNTOȚDEAUNA ETICHETA ÎNAINTE DE UTILIZARE.

DETINĂTORUL OMLOGĂRII/PRODUCĂTOR:  
NISSAN CHEMICAL EUROPE S.A.S.

Parc d'affaires de Crecy, 10A rue de la Voie Lactée,  
69370 St-Didier-au Mont-d'Or, Franța



Termen de valabilitate:  
2 ani de la data fabricației  
Lot nr./Data fabricației:  
Vezi datele imprimate pe ambalaj

1 L  
AMBALAJ

DISTRIBUITOR:  
UPL AGRICULTURAL SOLUTIONS ROMANIA SRL  
Str. Izvor 92-96, clădirea Forum III, et. 4, sector 5,  
București, tel.: +40 21 529 55 44



**PROPRIETĂȚI FIZICO-CHIMICE:** NEXTER conține 100 g/l piridaben și se prezintă sub formă de suspensie concentrată de culoare gri-maro, cu miros slab de vanilie.

**MOD DE ACȚIUNE:** NEXTER este un insecticid-acaricid, non-sistemic, ce acționează prin contact, prin inhibarea respirației (inhibarea transportului electronilor mitocondriali). Combate dăunătorii în toate formele de dezvoltare (ou, larvă, nimfă și adult, în special stadiul de larvă și nimfă). Acesta are atât acțiune rapidă, de soc, cât și reziduală de lungă durată.

**MOD DE ÎNTREBUINȚARE:** NEXTER se utilizează ca tratament de contact (are însă și activitate reziduală îndelungată) pentru combaterea musculitei albe și a mai multor specii de acarieni (tetranychizi, tarsonemizi, eriofizi). Nu este fitotoxic la dozele recomandate. Pentru o mai bună eficiență, se va utiliza o cantitate de apă suficientă pentru acoperirea uniformă a plantelor tratate. Aplicarea produsului în condiții favorabile de creștere pentru plantă, va asigura o mai bună eficacitatea a acestuia. Nu se va intra în zona tratată decât după uscarea soluției de stropit. NEXTER este omologat în România conform tabelului de mai jos:

Cultura	Agent de dăunare	Doza
SOLANACEE CULTURI ÎN SPAȚII PROTEJATE (TOMATE, ARDEI, VINETE)	Acarianul roșu ( <i>Panonychus ulmi</i> ), Păianjenul comun ( <i>Tetranychus spp.</i> ), Musculița albă de seră ( <i>Trialeurodes vaporariorum</i> ), Musculița albă a tutunului ( <i>Bemisia tabaci</i> )	1,5 l/ha  Se va aplica de la aparitia primei inflorescente până la coacerea deplină (BBCH 51 - 89)
CUCURBITACEE CULTURI ÎN SPAȚII PROTEJATE (CASTRAVEȚI)	Acarianul roșu ( <i>Panonychus ulmi</i> ), Păianjenul comun ( <i>Tetranychus spp.</i> ), Musculița albă de seră ( <i>Trialeurodes vaporariorum</i> ), Musculița albă a tutunului ( <i>Bemisia tabaci</i> )	1,5 l/ha  Se va aplica de la aparitia primei inflorescente până la coacerea deplină (BBCH 51 - 89)
PLANTE ORNAMENTALE CULTURI ÎN SPAȚII PROTEJATE	Acarianul roșu ( <i>Panonychus ulmi</i> ), Păianjenul comun ( <i>Tetranychus spp.</i> ), Musculița albă de seră ( <i>Trialeurodes vaporariorum</i> ), Musculița albă a tutunului ( <i>Bemisia tabaci</i> )	1,4 l/ha  Se va aplica la infestare
CĂPSUN (CÂMP ȘI SPAȚII PROTEJATE)	Păianjenul roșu comun ( <i>Tetranychus urticae</i> ), Păianjenul lat ( <i>Tarsonemus spp.</i> )	1,5 L/ha  Se va aplica de la scuturarea petalelor până la a doua recoltare (BBCH 67 - 89)

**VOLUMUL DE APĂ:** 1000 - 1400 l/ha pentru solanacee, cucurbitacee și căpsun; 500 – 1400 l/ha pentru plante ornamentale. **NUMĂR MAXIM DE TRATAMENTE PE AN:** 1.

**TIMP DE PAUZĂ:** 3 zile pentru solanacee, cucurbitacee și căpsun.

**PREPARAREA SOLUȚIEI DE STROPIT:** Asigurați-vă că echipamentul de stropit este curat și în bună stare de funcționare. Înaintea utilizării este necesară calibrarea echipamentului pentru asigurarea uniformității. Turnați cantitatea necesară de produs în rezervorul mașinii pe jumătate umplut cu apă, cu agitatorul acționând până când produsul este complet dispersat. Continuați agitarea în timp ce se umple rezervorul cu apă și pe tot parcursul stropirii. Preparați numai cantitatea de soluție necesară pentru stropirea curentă. Folosiți soluția imediat după preparare. Nu păstrați soluția pentru aplicări ulterioare. Se amestecă numai conform recomandărilor etichetei și ale specialistului.

**EVITAREA DERIVEI:** Produsul se aplică și în câmp în cazul culturii căpsunului. Se vor utiliza echipamente de stropit cu duze corespunzătoare pentru reducerea driftului. Nu stropiți în timpul rafalelor de vânt (se acordă atenție maximă indiferent de viteza vântului), secetă, temperaturi extreme. Evitați deriva soluției de stropit în cursurile de apă, sănțuri, etc.

**RESTRIȚII:** Evitați manipularea produsului și stropirea la distanță mai mică de 20 m de bunuri de consum, canalizare sau locuri de unde apa de ploaie se poate surge de pe tarlaua tratată și să ajungă în cursurile de apă. Nu aplicați pe culturi care suferă de stres (boli, secetă, deficiențe nutritive sau alți factori ce reduc creșterea plantei). Nu utilizați produsul în timpul sezonului activ al abinelor.

**PREVENIREA APARIȚIEI REZISTENȚEI:** NEXTER se aplică o singură dată pe sezon. Piridabenul prezintă un risc redus de dezvoltare a rezistenței, însă pentru o protecție corectă și reducerea apariției formelor rezistente este recomandată utilizarea unui management de protecție integrat (IPM).

**ROTAȚIA CULTURILOR:** Pentru majoritatea culturilor nu au fost întâmpinate probleme în ceea ce privește germinarea, după tratamentul cu piridaben. În ceea ce privește folosirea în spații protejate, se presupune

folosirea unui sol proaspăt și prin urmare nu sunt posibile efecte asupra culturilor următoare.

**COMPATIBILITATE:** Produsul nu este destinat folosirii în amestec cu alte produse.

**CURĂȚAREA ECHIPAMENTULUI:** Goliti complet echipamentul de stropit imediat după terminarea tratamentului. Clătiți cu apă curată rezervorul de stropit, brațele și duzele de 3 ori, până când toate urmele de produs au fost îndepărțate. Nu spălați echipamentul în vecinătatea bunurilor și a surselor de apă. Nu evacuați deșeurile în sistemul sanitar de canalizare. Lichidul rezultat în urma spălării se va elibera în condiții de siguranță, conform reglementărilor în vigoare.

**MĂSURI DE IGIEÑA ȘI PROTECȚIA MUNCII:** Se va evita contactul produsului cu ochii, pielea și îmbrăcăminte. Pentru a se evita riscurile de expunere prin contaminare cu produsul, se va purta obligatoriu echipament de protecție în timpul lucrului sau ori de câte ori există pericolul de expunere directă. În timpul lucrului nu se bea, nu se mânâncă și nu se fumează. După terminarea lucrului, înaintea pauzelor și a meselor se vor spăla bine mâinile și față cu multă apă și săpun. Echipamentul de protecție se va spăla separat de îmbrăcăminte obișnuită. A nu se contamina apa, alimentele, furajele, semințele sau ambalajele acestora. A nu se lăsa produsul la îndemâna copiilor și a altor persoane neautorizate și în zonele de acces ale animalelor.

**MĂSURI DE PRIM AJUTOR:** **În cazul contactului cu pielea:** Îndepărtați hainele, încăltămintea, șosetele contaminate. A se spăla pielea imediat cu multă apă și săpun. Spălați îmbrăcăminte contaminată înainte de următoarea utilizare. **În cazul contactului cu ochii:** Spălați ochii cu o cantitate mare de apă curată timp de 15 minute. Consultați oftalmologul. **În cazul inhalării:** Scoateți victimă din zona de expunere la aer proaspăt și repaus. Dacă respirația este dificilă, se va face resuscitare gură la gură sau respirație artificială. Acoperiți victimă cu o pătură și mențineți-o în stare de repaus. Solicitați ajutor medical de urgență. **În cazul ingestiei:** A nu se provoca vomă. Spălați gura cu apă. Nu administrați niciodată nimic pe cale orală unei persoane aflată în stare de inconștiență. Solicitați ajutorul medicalui. Nu este disponibil un antidot specific. În cazul oricărei expuneri cereți ajutorul medicalui și prezentați eticheta dacă este posibil.

**Număr de telefon în caz de urgență medicală:** 021/318 36 06 sau 021 318 36 20/interior 235 (Luni - Vineri 8:00 - 15:00); Centrul de Informare Toxicologică, Institutul Național de Sănătate Publică; Strada Dr. Leonte Anastasievici nr. 1-3; 050463 București.

**MĂSURI DE PROTECȚIA MEDIULUI:** A nu se contamina apa cu acest produs sau cu ambalajul acestuia. A nu se aplică pe terenurile agricole adiacente cursurilor de apă; Pentru evitarea contaminării apei, produsul trebuie aplicat la o distanță de minim 15 metri de suprafetele acvatice; Să se prevină prin orice măsuri ca produsul să ajungă în apele de suprafață, rețeaua de canalizare, pârza freatică. A nu se curăță echipamentul de aplicare în apropierea apelor de suprafață.

**MĂSURI ÎN CAZ DE DISPERȘIE ACCIDENTALĂ:** Se va purta echipament de protecție adecvat (îmbrăcăminte, încăltămintă, mănuși și ochelari de protecție). Tineti la distanță de zona afectată persoanele neautorizate, copiii și animalele. Nu permiteți pătrunderea produsului în sistemele de canalizare, apele de suprafață, pârza freatică. În caz de pătrundere în cursurile de apă, sol sau canalizare, pârza freatică și dacă sunt scurgeri semnificative care nu pot fi limitate, informați imediat autoritățile competente. Strângeți materialul împriștat cu ajutorul unui liant (nisip, vermiculit, rumeguș) și transferați-l într-un container special, marcat și etichetat corespunzător, în scopul îndepărțării ca deșeu de pesticide. Acesta se va elibera conform reglementărilor în vigoare.

**MĂSURI DE COMBATERE A INCENDIILOR:** Incendiul poate fi stins cu apă, spumă, substanțe chimice uscate sau dioxid de carbon. A nu se folosi jet integral de apă (volum mare). Se vor lua măsuri pentru prevenirea contaminării apei freatice și a solului cu agentul folosit la stingerea incendiului. Nu permiteți ca acesta să ajungă la canalizare sau în apele de suprafață. În timpul arderii se pot produce gaze periculoase (dioxid de carbon, monoxid de carbon, acid clorhidric, oxizi de azot și sulf). A nu se inhala fumul, gazele sau vaporii rezultați. Se va folosi echipament de protecție adecvat și complet, rezistent la substanțe chimice și aparat de respirat autonom. Reziduurile rezultate din incendiu se vor elibera conform reglementărilor locale în vigoare.

**MĂSURI DE ELIMINARE A RESTURILOR DE PRODUS ȘI A AMBALAJELOR GOALE:** Deșeurile de pesticide se vor depozita separat în încăperi special amenajate și se vor elibera de către personal autorizat în instalații speciale conforme legislației în vigoare. După folosire ambalajele se clătesc de trei ori cu apă. Apa rezultată se adaugă la soluția de stropit. Ambalajele goale nu se refolosesc. Acestea vor fi predate centrelor de colectare autorizate. Ambalajele inscripționate cu sigla SCAPA – Sistemul de Colectare a Ambalajelor de Pesticide al AIPROM vor fi colectate gratuit prin centrele zonale de colectare SCAPA. TelVerde: 0800.800.211 - apel gratuit, sau consultați www.aiprom.ro, pentru informarea cu privire la cel mai apropiat centru de colectare și calendarul de colectare SCAPA.

**CONDIȚII DE DEPOZITARE ȘI TRANSPORT:** Produsul se va depozita numai în ambalajul original, în încăperi uscate, reci, destinate în exclusivitate pesticidelor, fără acțiunea directă a soarelui și a căldurii. A nu se depozita în apropierea alimentelor, băuturilor și hranei animalelor, îngrășămintelor, semințelor. A nu se lăsa la îndemâna copiilor sau a personalului neautorizat și în zonele de acces ale animalelor. Transportul se va efectua ferit de intemperii și căldură. Pe timpul manipulației, transportului și al depozitării se vor lua obligatoriu toate măsurile de protecție a muncii, PSI, prevăzute de legile în vigoare.

**NOTĂ:** Orice nerespectare a indicațiilor de mai sus va duce la diminuarea eficacității produsului sau chiar la un eşec total. Relații suplimentare se pot obține de la Institutele sau Stațiunile de profil, Centrele de Protecția Plantelor sau Serviciile de Carantină Fitosanitară sau Companiei UPL AGRICULTURAL SOLUTIONS ROMANIA SRL, Str. Izvor 92-96, Clădirea Forum III, etaj 4, birou A, Sector 5, București, Tel 021 529 5544.

**ÎN ATENȚIA UTILIZATORULUI:** Producătorul nu poate verifica păstrarea, manipularea sau modul de utilizare al produsului și de aceea își declină orice responsabilitate față de prejudiciile datorate depozitării, manipulației sau utilizării neconforme cu recomandările din această etichetă.