

OMITE NEO

INSECTICID-ACARICID

INSECTICID-ACARICID PENTRU PROTEJAREA CULTURILOR HORTICOLE

Omologat în România cu Certificatul de omologare nr. 792PC din 23.08.2022

Substanță activă: 240 g/L bifenazat; CAS: 2634-33-5; UFI: XKV7-1D15-0X0V-2P3M;

Formulare: suspensie concentrată (SC)

FRAZE DE PERICOL: H373 - Poate provoca leziuni ale organelor în caz de expunere prelungită sau repetată. H411 - Toxic pentru mediu acvatic cu efecte pe termen lung.

EUH401 - Pentru evitarea riscului pentru oameni și mediu, a se respecta instrucțiunile de utilizare. **EUH208** - Conține bifenazat, 1,2-benzotiazol-3(2H)-onă. Poate provoca o reacție alergică.

FRAZE DE PRECAUȚIE: P260 - Nu inspirați ceață/vaporii/spray-ul.

P273 - Evitați dispersarea în mediu. P280 - Purtați mănuși de protecție/îmbrăcămintă de protecție/echipament de protecție a ochilor/echipament de protecție a feței. P314 - Consultați medicul, dacă nu vă simțiți bine. P391 - Colectați scurgerile de produs. P501 - Aruncați conținutul/recipientul la o unitate autorizată pentru colectarea deșeurilor.

INFORMAȚII SUPLIMENTARE PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ÎNCONJURĂTOR:

SP1 - A nu se contamina apa cu produs sau ambalajul său. (Nu spălați echipamentele de aplicare în preajma apelor de suprafață. Evitați contaminarea apelor prin rigolele de scurgere de la fermă sau drumuri. **SPe3** - Pentru protecția organismelor acvatice respectați o zonă tampon netratată de 15 m până la apa de suprafață.

A SE UTILIZA NUMAI ÎN SCOPUL PENTRU CARE A FOST OMOLOGAT ȘI ÎN CONFORMITATE CU INSTRUCȚIUNILE ALĂTURATE!

RISURILE ASUPRA UTILIZATORILOR ȘI A MEDIULUI POT FI EVITATE NUMAI CU CONDIȚIA RESPECTĂRII RECOMANDĂRILOR DIN PREZENTA ETICHETĂ!

CITIȚI ÎNTOTDEAUNA ETICHETA ÎNAINTE DE UTILIZARE!

Pentru informații în caz de urgență, puteți apela Centrul de informare toxicologică; Institutul Național de Sănătate Publică: tel: 021 318 36 06 sau tel: +40 21 318 36 20, interior 235 (orele 8.00-15.00).



DEȚINĂTORUL OMOLOGĂRII:
SHARDA CROPCHEM ESPAÑA S.L.
Edificio Atalayas Business Center, Carril
Condomina no.3, 12th Floor, 30006 Murcia,
Tel.: +34 868 127 589, SPANIA

PRODUCĂTOR:
SHARDA CROPCHEM
LIMITED, INDIA

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



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

1 L
AMBALAJ



PROPRIETĂȚI FIZICO-CHIMICE: OMITE NEO se prezintă ca lichid sub formă de suspensie concentrată (SC), de culoare albă, omogen, cu miros aromatic. Nu este inflamabil, nu este exploziv, nu oxidează.

MOD DE ACȚIUNE: OMITE NEO este un acaricid-insecticid de contact, destinat combaterii acarienilor și a altor dăunători specifici unui număr mare de culturi. După aplicare, acționează pe o perioadă lungă de timp. Dăunătorii întăriți care intră în contact cu produsul încetează să se mai hrănească și mor în maxim 4 zile. OMITE NEO acționează asupra tuturor formelor de dezvoltare ale acarienilor (ouă-larve-adulți). Nu afectează prădătorii naturali, fapt pentru care se poate folosi și în programele de combatere integrată (IPM).

DOMENIU DE UTILIZARE:

CULTURA	ORGANISMUL ÎNTĂ	DOZA
Plante ornamentale (în spații protejate)	Păianjenul roșu comun (<i>Tetranychus urticae</i>)	0,4 L/ha
Culturi floribile (în spații protejate)	Musculița albă a tutunului (<i>Bemisia tabaci</i>), Musculița albă de seră (<i>Trialeurodes vaporariorum</i>)	0,4 L/ha

TEHNICA DE APLICARE: OMITE NEO se aplică prin pulverizare, de maxim 2 ori, la un interval minim de 7 zile între două tratamente consecutive. Tratamentele de fac preventiv sau la apariția dăunătorilor, de la stadiul în care lăstarii au atins aproximativ 90% din lungimea finală până la sfârșitul înfloritului - toate petalele căzute (BBCH 39-69). Cantitatea de apă utilizată la aplicarea produsului este de 1000 - 1500 L/ha, în funcție de cultura și de stadiul de dezvoltare al plantelor. Soluția trebuie aplicată astfel încât să acopere uniform întreaga masă foliară a plantelor tratate. După tratament se va evita intrarea în cultură înainte de uscarea soluției de pe frunze și de ventilarea spațiului de cultură.

Nu pregătiți niciodată mai multă soluție decât este necesar. Când pregătiți amestecul, umpleți rezervorul pe jumătate cu apă curată și începeți agitarea. Turnați doza recomandată de produs în rezervor și apoi umpleți cu apă până la capacitatea maximă. Continuați agitarea pe tot timpul pulverizării.

SELECTIVITATE/ TOLERANȚA CULTURII: Produsul este selectiv pentru culturile și dozele la care este autorizat. Pentru a reduce apariția formelor de dăunători rezistente la produs, este recomandat să fie utilizat în alternanță cu acaricide cu alt mod de acțiune, să nu se utilizeze doze mai mici decât cele autorizate și să se aplique tratamentele atunci când populația de dăunători este suficient de mare.

COMPATIBILITATE: Produsul este compatibil cu majoritatea produselor de protecția plantelor. Înainte de utilizare este recomandat să se facă un test de compatibilitate.

SPĂLAREA ECHIPAMENTULUI DE STROPIT: Toate echipamentele de aplicare și hainele contaminate, trebuie spălate, curățate cu soluție de detergent și clăite cu apă curată. Lichidul contaminat rezultat în urma curățării, trebuie să fie eliminat în condiții de siguranță în conformitate cu reglementările locale.

MĂSURI DE IGIENĂ ȘI DE TEHNICĂ A SECURITĂȚII

MUNCII: A se evita inhalarea și contactul produsului cu pielea, ochii și îmbrăcămintea. În timpul lucrului se poartă echipament de protecție corespunzător, protecție pentru căile respiratorii, ochelari și mănuși de protecție. La terminarea lucrului și înaintea pauzelor se spălă mâinile și fața cu multă apă și săpun. În cazul contaminării ochilor sau pielii spălați cu multă apă și săpun și solicitați sfatul medicului. Echipamentul de protecție se spălă separat de îmbrăcămintea obișnuită și dacă nu poate fi decontaminat se distrug. A se spăla cu atenție mănușile înainte de a le scoate de pe mâini. Produsul nu se va lăsa la îndemâna copiilor, persoanelor bolnave, femeilor gravide sau care alăptă, bătrânilor și altor persoane neautorizate și în zonele de acces a animalelor.

DESCRIEREA MĂSURILOR DE PRIM AJUTOR

Sfaturi generale Nu administrați nimic pe cale orală unei persoane inconșiente. Dacă vă simțiți rău, a se consulta medicul (dacă este posibil, i se arată eticheta).

Inhalarea: Îndepărtați persoana din zona contaminată și duceți-o la aer proaspăt. În caz de stop respiratoriu, efectuați respirație artificială. Chemați medicul.

Contactul cu pielea: Îndepărtați îmbrăcămintea contaminată. După contactul cu pielea, spălați-vă imediat cu apă și săpun din abundență.

Contactul cu ochii: A se spăla cu multă apă (temp de cel puțin 20 de minute) înăнд ochii bine deschiși și după îndepărțarea lentilelor de contact moi, apoi a se consulta imediat medicul.

Ingestia: Clătiți gura. Sunați imediat la un CENTRU DE INFORMARE TOXICOLOGICA/un medic.

MĂSURI DE PROTECȚIA MEDIULUI: În cazul contaminării apei și a mediului, nu se deversează scurgerile în sistemul de canalizare. Pericol de poluare a apei potabile în cazul pătrunderii produsului în sol. A se împiedica efluенții din stingerea incendiilor să pătrundă în canalizare sau în cursurile de apă. Anunțați autoritățile dacă lichidul intră în sistemul de canalizare sau în apele domeniului public.

MĂSURI ÎN CAZ DE DISPERIE ACCIDENTALĂ:

Precauții personale: A se purta îmbrăcămintă de protecție corespunzătoare, mănuși și un aparat de protecție a ochilor și a feței. Mănuși rezistente la produse chimice (în conformitate cu Standardul NF EN 374 sau cu unul echivalent). EN 166. A se purta un aparat de protecție a ochilor. Echipament individual de protecție. EN ISO 20345.

Proceduri de urgență: Evacuați personalul într-un loc sigur.

Pentru personalul specializat: A se purta echipament de protecție corespunzător pentru corp, cap și mâini.

Precauții pentru mediu încunjurător: Împiedicați sau limitați formarea și dispersarea prafului. A se evacua apa de spălare ca apă reziduală. Evitați dispersarea în mediu.

Metode și material pentru curățare: A se etichete recipientele și a se prevedea mențiuni de atenționare împotriva oricărui contact. A se colecta mecanic (prin măturare sau cu lopata) și a se pune într-un recipient adecvat pentru eliminare. Colectați cu atenție reziduurile. Reduceți la minim producerea de praf. A se spăla zona contaminată cu multă apă.

ELIMINAREA AMBALAJELOR GOALE: După golire ambalajele se clătesc de trei ori cu apă iar apa rezultată se adaugă la soluția de stropit. Ambalajele goale se colecteză gratuit prin centrele de colectare SCAPA, fiind interzisă utilizarea lor în alte scopuri. Sunați la tel. 0800.800.211 – apel telefonic gratuit sau consultați www.aiprom.ro pentru informații cu privire la cel mai apropiat punct de colectare și calendarul de colectare SCAPA.

MĂSURI DE PREVENIRE ȘI STINGERE A INCENDIILOR: Recomandate pentru stingerea incendiilor: Utilizați apă pulverizată, pulbere uscată, spumă, dioxid de carbon. A nu se inspira fumul în caz de incendiu și/sau explozie.

Produsul nu este clasificat ca produs inflamabil. Dacă totuși se află în mijlocul unui incendiu, poate elibera vapori toxici de dioxid de carbon (CO₂) și monoxid de carbon (CO), oxizi de azot.

Recomandări pentru pompieri: Purtați îmbrăcămintă rezistentă la foc/flacără/ignifugă. Nu intrați în zona focului fără echipament de protecție, inclusiv protecție respiratorie. A se evita contaminarea apelor de suprafață.

CONDIȚII DE DEPOZITARE ȘI TRANSPORT:

Precauții legate de manipularea în siguranță: A se împiedica efluenții din stingerea incendiilor să pătrundă în canalizare sau în cursurile de apă. A nu se contamina apa cu produsul sau cu ambalajul său (a nu se curăță echipamentele de aplicare în apropierea apelor de suprafață/a se evita contaminarea prin sistemele de evacuare a apelor din ferme sau drumuri!).

Condiții de depozitare în siguranță, inclusiv anumite incompatibilități: Păstrați numai în ambalajul original, într-un loc răcoros, bine ventilat, departe de materiale combustibile. A se asigura o ventilație adecvată, în special în locurile închise. A se depozita sub cheie. Păstrați numai în recipientul original. A se depozita într-un loc uscat, într-un recipient închis. A se depozita într-un spațiu bine ventilat. A se proteja de lumina solară.

Utilizări specifice: Produsul este destinat utilizatorilor profesioniști pentru protejarea culturilor agricole împotriva insectelor dăunătoare.