



ETICHETĂ - NIMROD 250 EC - MCW-5382

Denumire comerciala: NIMROD 250 EC

Clasa produs: fungicid

Formulare: concentrat emulsionabil (EC)

Substanțe active: 250 g/L bupirimat (CAS: 41483-43-6)

Omologat în România cu certificatul de omologare nr. : 653PC/24.11.2020

Deținătorul omologării: ADAMA Agricultural Solutions S.R.L., Piața Presei Libere 3-5, City Gate Building North Tower, etaj 12, București, Sector 1, 013702, Romania.

Producător: ADAMA Makhteshim Ltd., 3, Saadia Malal, P.O. Box 60, Beer-Sheva, 84100, Israel.

Importator: ADAMA Agricultural Solutions S.R.L., Piața Presei Libere 3-5, City Gate Building North Tower, etaj 12, București, Sector 1, 013702, România.

Lot nr./Data fabricației: inscriptionate pe ambalaj

Termen de valabilitate: 2 ani de la data fabricației în condiții normale de depozitare.

**A se utiliza numai în scopul pentru care a fost omologat și în conformitate cu instrucțiunile alăturate. Riscurile asupra utilizatorilor și mediului pot fi evitate numai cu condiția respectării recomandărilor din prezenta etichetă. Citiți întotdeauna eticheta înainte de utilizării!
Nu refolosiți ambalajele goale în alte scopuri!**

Pictograme de pericol:	Cuvant de avertizare:	SCAPA	MOD DE AMBALARE
	PERICOL		1L, 5L, 10L-flacon COEX(EVOH-HDPE) 20L-flacon HMWHDPE 200L-În interior - lac fenolic epoxidic Exterior- Melamina sau poliesterul alchid (include și extrapolare la PE/EV(OH), PE/PA)

Fraze de pericol

H226: Lichid și vapori inflamabili.

H304: Poate fi mortal în caz de înghițire și de pătrundere în căile respiratorii.

H315: Provoacă iritarea pielii.

H319: Provoacă o iritare gravă a ochilor.

H335: Poate provoca iritarea căilor respiratorii.

H336: Poate provoca somnolența sau amețea.

H351: Susceptibil de a provoca cancer.

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

EUH066: Expunerea repetată poate provoca uscarea sau crăparea pielii.

EUH208: Contine bupirimat. Poate provoca o reacție alergică.

EUH401: Pentru a evita riscurile pentru sănătatea umană și mediu, a se respecta instrucțiunile de utilizare.

Fraze de precauție

P102: A nu se lăsa la îndemana copiilor.

P201: Procurati instrucțiuni speciale înainte de utilizare.

P210: A se păstra departe de surse de căldură, suprafețe fierbinți, scânteii, flăcări și alte surse de aprindere. Fumatul interzis.

P243: Luați măsuri de precauție împotriva descărcărilor electrostatice.

P261: Evitați să inspirați praful/fumul/gazul/ceața/vaporii/spray-ul.

P273: Evitați dispersarea în mediu.

P280: Purtați mănuși de protecție/îmbrăcăminte de protecție/echipament de protecție a ochilor/echipament de protecție a feței.

P301+P310: ÎN CAZ DE ÎNGHIȚIRE: sunați imediat la un CENTRU DE INFORMARE TOXICOLOGICĂ/un medic.

P302+P352: ÎN CAZ DE CONTACT CU PIELEA: spălați cu multă apă.

P305+P351+P338: ÎN CAZ DE CONTACT CU OCHII: clătiți cu atenție cu apă timp de mai multe minute.

Scoateți lentilele de contact, dacă este cazul și dacă acest lucru se poate face cu ușurință.

P331: NU provocați vomă.

P391: Colectați scurgerile de produs.

P501: Aruncați conținutul/recipientul în conformitate cu legislația națională în vigoare.



ETICHETĂ - NIMROD 250 EC - MCW-5382

Fraze suplimentare

SP1: A nu se contamina apa cu produsul sau cu ambalajul său (a nu se curăța echipamentele 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.

SPe3: Pentru a proteja plantele netinta trebuie să se respecte o zonă tampon netratată de 6 m până la terenurile neagricole.

Linie telefonică de urgență:

Spitalul Clinic de Urgență București; Calea Floreasca nr. 8, sector 1, București; Nr. tel. apelabil permanent (24h/7z): 021 5992300, int. 182, 444, 213, 455 *; e-mail: spital@urgentafloreasca.ro

Spitalul Clinic Județean de Urgență Târgu Mureș: Telefon Centrală (apelabil permanent, 24 h/7z): 0372 653100; 0265 212111;
e-mail: secretariat@spitalmures.ro

Alte instituții (intoxicații infantile): Spitalul Clinic de Urgență pentru copii Grigore Alexandrescu, București TOXAPEL Tel. (24h/24h): 021 2106282; 021 2106183

PROPRIETĂȚI FIZICO-CHIMICE

NIMROD 250 EC este un produs cu acțiune fungicidală ce se prezintă sub formă de concentrat emulsionabil de culoare galben deschis cu miros specific de solvent.

MOD DE ACȚIUNE

NIMROD 250 EC este un fungicid ce conține bupirimat, substanță activă din grupa pirimidinelor, având acțiune asupra fungilor prin inhibarea sporulației și creșterea miceliului. Este un fungicid sistemic cu acțiune preventivă și curativă, fiind absorbit prin frunze, cu acțiune translaminară și care poate fi translocat prin xilem.

INSTRUCȚIUNI DE FOLOSIRE

NIMROD 250 EC se folosește preventiv la apariția condițiilor de dezvoltare a agenților patogeni sau curativ pentru stoparea extinderii infecțiilor deja apărute.

În cazul culturilor cu foliaj puternic cerat se recomandă folosirea unui adjuvant cu rol de reținere a soluției de stropit pe suprafața foliară.

NIMROD 250 EC este omologat în România la următoarele culturi:

Cultura	Spectrul de combatere	Doza de aplicare (l/ha)	Stadiul de dezvoltare a culturii	Nr. max. tratam./ cultură/sezon	Volum de apa (l/ha)	Timp de pauza (zile)
Măr	Făinare (Podosphaera leucotricha)	0.5-0.75	BBCH 57 – 91	4	1000-1500	14
Păr	Făinare (Podosphaera leucotricha)	0.5-0.75	BBCH 57 – 91	4	1000-1500	14
Căpșun	Făinare (Sphaerotheca macularis)	1	BBCH 11-85	4	300-600	3
Trandafiri (câmp, spații protejate)	Făinare (Sphaerotheca pannosa)	1-2	BBCH 15-65	4	500-1000	-
Pepiniere pomicele și plante ornamentale perene	Făinare (Erysiphe spp., Sphaerotheca pannosa, Microsphaera alphitoides)	0,6-2	BBCH 15-91	4	300-1000	-



ETICHETĂ - NIMROD 250 EC - MCW-5382

Cultura	Spectrul de combatere	Doza de aplicare (l/ha)	Stadiul de dezvoltare a culturii	Nr. max. tratam./ cultură/sezon	Volum de apa (l/ha)	Timp de pauza (zile)
Spații verzi, exceptând speciile monocotiledonate	Fainare (Sphaerotheca pannosa; Erysiphe spp.)	1	BBCH 15-91	2	500	-
Coacăz (roșu, alb, negru)	Făinare (Sphaerotheca mors-uvae)	1	BBCH 51 – 79	4	100-400	7
Mur și zmeura	Făinare (Sphaerotheca mors-uvae)	1	BBCH 51 – 79	4	100-400	7

DEZVOLTAREA REZISTENȚEI

Rezistența la substanțele chimice destinate protecției plantelor, este un fenomen biologic obișnuit și pentru a preîntâmpina acest fenomen, trebuie folosite produse cu alte mecanisme de acțiune, precum și unele măsuri tehnice, cum ar fi: utilizarea dozei de aplicare recomandate, aplicare de produse pentru protecția plantelor cu acțiuni diferite.

COMPATIBILITATE

Produsul Nimrod 250 EC poate fi compatibil cu multe dintre insectofungicidele folosite în mod curent în România, cu excepția produselor cu reacție puternic alcalină. Amestecurile vor fi utilizate imediat ce au fost preparate. În mod obligatoriu, se vor respecta și instrucțiunile de folosire a produsului partener. Modul de comportare al culturii la utilizarea amestecurilor este mult influențat și de condițiile meteorologice. Nu amestecați niciodată produsele fără a efectua în prealabil teste de compatibilitate pe suprafețe mici.

TEHNICA DE APLICARE: Se umple cu apă 2/3 din volumul rezervorului instalației de stropit. Se adaugă cantitatea necesară de produs și se pune în funcțiune recircularea sau agitatorul la viteză moderată, apoi se completează cu apă până la semn. În timpul aplicării, se recomandă asigurarea unei pulverizări fine și uniform repartizate astfel încât plantele să fie în întregime acoperite cu soluția de stropit, cu precădere pe partea inferioară a foliajului. Agitatorul se menține în funcțiune pe toată perioada tratamentului. Immediat după preparare, soluția se va aplica pe teren în mod continuu și se va folosi în totalitate în ziua preparării.

MASURI DE PRIM AJUTOR

Sfaturi generale: În caz de accident sau dacă nu vă simțiți bine, solicitați imediat asistență medicală (dacă este posibil, arătați instrucțiunile de folosire sau fișa cu date de securitate). Personalul care acordă primul ajutor: Fiți atent la autoprotecție. Este necesară asistență medicală imediată.

Inhalare: Duceți victima la aer curat. Aspirarea în plămâni poate provoca leziuni grave ale plămânilor. Dacă respirația este neregulată sau s-a oprit, aplicați respirația artificială. Utilizați o barieră pentru a administra respirație gură la gură. Dacă respirația este dificilă, trebuie să se administreze oxigen (de către personal pregătit). Consultați imediat medicul. Poate apărea un edem pulmonar tardiv.

Contact cu pielea: Spălați imediat cu săpun și multă apă în timp ce îndepărtați îmbrăcămintea și încălțăminte contaminată. Consultați un medic dacă este necesar.

Contact cu ochii: Spălați imediat cu multă apă. După spălarea inițială, scoateți lentilele de contact, dacă este cazul, și continuați să spălați timp de cel puțin 15 minute. Țineți ochii larg deschiși în timp ce clătiți. Nu frecăți zona afectată. Dacă iritarea ochilor se dezvoltă și persistă: consultați medicul.

Ingerare: Nu induceti voma. Clătiți gura. Beți multă apă. Nu administrați nimic pe cale orală unei persoane inconștiente. PERICOL DE ASPIRARE DACĂ ESTE ÎNGHIȚIT - POATE INTRA ÎN PLĂMÂNI ȘI POATE PROVOCA LEZIUNI. Dacă voma intervine spontan, mențineți capul sub nivelul șoldurilor pentru a preveni aspirarea. Dacă simptomele persistă, sunați la un medic.

Simptome: Dificultate de respirație. Tuse și/sau respirație șuierătoare. Amețeală. Poate provoca înroșire și lăcrimare a ochilor. Senzație de arsură. Inhalarea de vapori în concentrații mari poate provoca simptome cum ar fi dureri de cap, amețeli, oboseală, greață și vărsături.

Autoprotecția celui ce acordă primul ajutor: purtați echipament de protecție precum este specificat în etichetă.

Nota pentru medic: Datorită pericolului de aspirație, nu trebuie folosite vărsăturile sau lavajul gastric decât dacă riscul este justificat de prezența unor substanțe toxice suplimentare.



ETICHETĂ - NIMROD 250 EC - MCW-5382

MĂSURI DE PREVENIRE ȘI STINGERE A INCENDIILOR

Utilizați metode de stingere potrivite cu circumstanțele locale și cu mediul înconjurător precum: substanță chimică uscată. Dioxid de carbon (CO₂). Apă pulverizată. Spumă rezistentă la alcool. Nu împrăștiati materialul deversat cu jeturi de apă de înaltă presiune.

Risc de aprindere. A se păstra produsul și containerul gol, departe de surse de căldură și de aprindere. În eventualitatea unui incendiu, răciți cisternele cu apă pulverizată. Reziduurile rezultate în urma incendiului și apa contaminată rezultată în urma stingerii incendiului trebuie eliminate în conformitate cu reglementările locale.

Recomandări destinate pompierilor: Pompierii trebuie să poarte aparat de respirație autonom și echipament complet de protecție împotriva focului. Utilizați echipamentul personal de protecție.

MĂSURI ÎN CAZ DE SCURGERI SAU PIERDERI ACCIDENTALE

Îndepărtați toate sursele de aprindere. Evacuați personalul în zone sigure. Asigurați doar în zone cu ventilație corespunzătoare. Folosiți echipament de protecție individual precum este menționat în recomandările date. Mențineți persoanele la distanță și pe direcția din care bate vântul față de devărsări/surgeri. **ELIMINAȚI** toate sursele de aprindere (fără fumat, flacără deschisă, scânteii sau flăcări în vecinătatea imediată).

Împiedicați scurgerea sau deversarea în continuare, dacă o puteți face în siguranță. Preveniți pătrunderea produsului în sistemele de canalizare. Nu eliminați în surse de apă de suprafață sau sisteme sanitare de scurgere. Ventilați zona.

Fiți atenți la returnul flăcării. A se lua măsuri de precauție pentru evitarea descărcărilor electrostatice. Întregul echipament utilizat la manipularea produsului trebuie să aibă legătură electrică de împământare. Nu atingeți materialul deversat și nu călcați pe el.

Opriti scurgerea dacă puteți face acest lucru fără riscuri. Poate fi utilizată o spumă de stingere a vaporilor pentru a reduce vaporii. Îndiguiți la distanță mare în fața deversării pentru a colecta apa scursă. Păstrați la distanță de scurgeri, canale, șanțuri sau cursuri de apă. Absorbiți cu pământ, nisip sau alt material necombustibil și transferați în containere pentru eliminare ulterioară.

Îndepărtați mecanic, punând în containere adecvate în vederea eliminării.

Curățați bine obiectele și zonele contaminate, respectând reglementările privind mediul înconjurător.

Folosiți echipamentul de protecție personală recomandat.

CONDIȚII DE DEPOZITARE ȘI TRANSPORT

Manipulați doar în condiții de ventilație corespunzătoare. Utilizați conexiuni de legare echipotențială și împământare când transferați acest material pentru a preveni descărcarea electrostatică, incendiul sau explozia. Utilizați împreună cu ventilația locală de evacuare. Utilizați scule antideflagrante și echipament antideflagent. A se păstra într-o zonă prevăzută cu stropitoare. Țineți departe de căldură, scânteii, flacără sau alte surse de aprindere (iluminare, motoare electrice și electricitate statică). Luați măsuri de precauție împotriva descărcărilor electrice. Folosiți instrumente ce nu generează scânteii precum și echipament rezistent la explozie. Orice echipament folosit trebuie să fie împământat. Folosiți echipamentul de protecție personală recomandat. Nu inhalați praful/fumul/gazul/ceața/vaporii/sprayul.

Spălați îmbrăcămintea contaminată, înainte de reutilizare. Evitați contactul cu pielea și ochii. Nu mâncați, nu beți și nu fumați în timpul folosirii. Păstrați containerul închis ermetic, într-un loc uscat și bine ventilat, etichetat corespunzător. A se depozita în conformitate cu reglementările naționale specifice. A se depozita sub cheie. A nu se lăsa la îndemâna copiilor. Depozitați departe de alte materiale.

MĂSURI DE IGIENĂ ȘI PROTECȚIA MUNCII

Asigurați o ventilație adecvată, mai ales în zonele închise.

Protecția Ochilor/feței: Ochelari de protecție cu fixare ermetică certificați conform EN166.

Protecția Mâinilor: Mănuși rezistente chimic conform cu standardul (EN 374), de asemenea potrivite la un contact direct prelungit. Se recomandă: indice de protecție 6, corespunzător cu permeabilitatea și timpul de penetrare (>480 min) conform cu (EN 374). Exemplu: cauciuc nitrilic (0,4 mm), cauciuc cloropren (0,5 mm), cauciuc butilic (0,7 mm).

Protecție corporală: Dacă este necesar, folosiți îmbrăcămintă de protecție și echipament adecvat, cum ar fi: ochelari de protecție certificați conform (EN 166), mănuși certificate conform (EN 374), cizme de protecție certificate conform (EN 13832).

Protecția respirației: În cazul unei ventilații insuficiente, a se purta un echipament de respirație corespunzător.

Considerații de igienă generală: A nu mânca, bea sau fuma în timpul utilizării produsului. Nu scoateți îmbrăcămintea de lucru contaminată în afara locului de muncă. Se recomandă curățarea cu regularitate a echipamentului, zonei de lucru și a îmbrăcămintei. Spălați-vă pe mâini înainte de pauze și imediat după manipularea produsului. Evitați contactul cu pielea, ochii sau îmbrăcămintea.



ETICHETĂ - NIMROD 250 EC - MCW-5382

MĂSURI DE PROTECȚIA MEDIULUI

Se vor lua toate măsurile obligatorii pentru reducerea riscului asupra păsărilor și organismelor acvatice, conform prevederilor legale. A nu se contamina suprafețele acvatice. Spălarea utilajelor folosite pentru aplicarea produsului se va realiza doar în locuri special amenajate. Nu se deversează în sistemul de canalizare sau în mediul înconjurător.

ELIMINAREA AMBALAJELOR GOALE

Ambalajele din plastic și metal vor trebui decontaminate prin procedura de triplă clătire, golite de conținut, uscate, curățate, separate de capace, iar ambalajele de hârtie, sacii sau cutiile, trebuie să fie curățate și compactate.

Potrivit Legii referitoare la comercializare PPP, O.G. 41/2007, utilizatorii de PPP au obligația de a efectua tripla clătire a ambalajelor imediat după golire.

Ambalajele inscripționate cu sigla SCAPA, vor fi colectate gratuit prin centrele zonale de colectare, în cadrul programului SCAPA. Telefonați la 0800.800.211 – număr gratuit sau consultați www.aiprom.ro pentru informații suplimentare.

ÎN ATENȚIA UTILIZATORULUI

Producătorul și importatorul își declină orice responsabilitate față de prejudiciile cauzate de depozitarea, manipularea sau utilizarea neconforme cu recomandările din această etichetă.

Relații suplimentare se pot obține de la: **ADAMA Agricultural Solutions SRL**, Piața Presei Libere 3-5, City Gate Building North Tower, etaj 12, București, Sector 1, 013702, Tel.: 021 307 76 12; 021 210 92 70; 021 212 13 61; Fax: 021 210 92 80; www.adama.com.