

Limus® Perform

EE

Karbamiidi inhibiitor karbamiidi sisaldavatele vedelvääetistele

LT

Azoto stabilizatorius, skirtas karbamido turinčioms skystoms mineralinėms trąšoms

LV

Ureāzes inhibitoris šķidrajiem urīnvielu saturošajiem mēslošanas līdzekliem

5 L

CE

Karbamiidi inhibiitor karbamiidi sisaldavatele vedelväetistele.

Kasutusjuhend: Karbamiidi inhibiitor (UI) N-butüül tiofosfor triamiidi (NBPT) ja N-propüül tiofosfor triamiidi (NPPT) (suhe 3:1) võib lisada vedelväetistele, kui vähemalt 50% väetise lämmastikusisaldusest koosneb karbamiidis sisalduvast lämmastikust.

Karbamiidi inhibiitori maksimaalse toime tagamiseks on soovitatav kasutada järgmisi kulunorme:

	Kulunorm (l/1000 ltr UAN)
UAN28	0,9
UAN30	1,0
UAN32	1,1

Täpsema teabe saamiseks paagisegude võimalustest lisaväetiste ja taimekaitsevahenditega, palun võtke ühendust kohaliku BASF-i esindajaga. Kasutage paagisegu ära 14 päeva jooksul. Hea pöllumajandustava kohaselt (pihustid, nireliistud, ripp-voolikud) tuleb kasutada karbamiidi sisaldauid vedelaid mineraalväetisi, näiteks vedelat karbamiid ammoniumnitraati.

Säilitamine:

Säilitada lukustatud kohas. Hoida eraldi toiduainetest ja loomasöötadest. Hoida lastele kättesaadamus kohas. Aurud võivad moodustada õhuga süttiva segu. Vältige elektrostaatilist laengut – hoida eemal soojusallikast – tulekustuteid tuleb hoida käepärast. Tagada tuleb ladude ja töölade põhjalik ventilatsioon. Toote käitlemise ajal mitte süüa, juua ega suitsetada.

Tule- ja plahvatuskaitse: Aurud võivad moodustada õhuga süttiva segu. Vältida elektrostaatilist laengut – süüteallikad tuleb hoida eemal – tulekustutid tuleb hoida käepärast.

Säilivusaeg: 24 kuud temperatuuril kuni 25°C. Kõrgematel temperatuuridel hoidmine võib lühendada säilivusaega.

Teave ohutuse ja keskkonna kohta: Lugege hoolikalt läbi ja järgige kõiki juhiseid. Mitte käidelda enne ohutusnõuetega tutvumist ja nendest arusaamist. Enne kasutamist tutvuda erijuhistega. Vältida silma, nahale või röivastele sattumist. Pärast käitlemist pesta hoolega saastunud kehaosi. Pöhjustab raskeid silmakahjustusi. Vältida auru/pihustatud aine sisse hingamist. Allaneelamisel kahjulik. Arvatavasti kahjustab viljakust. Kasutada isikukaitserietust. Kanda kaitsekindaid, kaitseröivastust ja kaitseprille või kaitsemaski. Kokkupuuete või kokkupuutekahtluse korral: pöörduda arsti poole. Halva enesetunde korral pöörduda arsti poole. Mitte valada aluspinnasesse/pinnasesse. Vältida vahendi sattumist kanalisatsiooni/pinnavette/põhjavette. Sisu/mahuti kõrvaldada ohtlike või erijäätmete kogumispunkti.

Üldine teave: Toode on klassifitseeritud vastavalt EÜ määrusele nr. 1272/2008 CLP/GHS alusel.

AINULT PROFESSIONAALSEKS KASUTAMISEKS.

Azoto stabilizatorius, skirtas karbamido turinčioms skystoms mineralinėms trąšoms

Naudojimo instrukcija: Azoto stabilizatorius arba ureazés inhibitorius (UI) yra N-diaminofosfinotiobutan-3-amino (NBPT) ir N-propil-tiosfosforo triamido (NPPT) mišinys (santykis 3:1). Galima pridėti prie skystų trąšų, jei ne mažiau kaip 50% bendrojo azoto kiekio trąšose sudaro karbamidinis azotas.

Norint užtikrinti azoto stabilizatoriaus arba ureazés inhibitoriaus (UI) optimalų veikimą, rekomenduojamos tokios normos:

	Norma litrais / 1000 L KAS
KAS-28	0,9
KAS-30	1,0
KAS-32	1,1

Norėdami gauti konkretios informacijos apie produkto suderinamumą su papildomomis trąšomis arba augalų apsaugos produktais, susisiekite su savo platinantu. Pakuotėje esanti mišinį sunaudoti per 14 dienų. Naudojant karbamido turinčias skystas mineralines trąšas, tokias kaip skystą karbamidą ar kitas, reikia laikytis geros agronominės praktikos rekomendacijų (pasirinkti tinkamus purkštukus, laistomąsias žarnas).

Sandeliavimo rekomendacijos: Sandeliuoti užrakinimoje patalpoje. Sandeliuoti atskirai nuo maisto, gyvulių pašaro. Saugoti nuo vaikų. Garai gali suformuoti degu mišinį su oru. Venkite elektrostatinės iškrovos – prie užsidesigimo šaltinių turi būti švaru. Gesintuvai turi būti laikomi lengvai pasiekiamose vietose. Užtirkinkite visišką sandelių ir darbo patalpų védinimą. Naudojant nevalgyti, negerti ar nerūkyti.

Apsauga nuo gaisro ir sprogimo: Garai gali suformuoti degu mišinį su oru. Venkite elektrostatinės iškrovos – prie užsidesigimo šaltinių turi būti švaru. Gesintuvai turi būti laikomi lengvai pasiekiamose vietose.

Galiojimo laikas: 24 mėnesiai, kai laikoma ne aukštesnėje kaip +25°C temperatūroje. Sandeliavimas aukštesnėje temperatūroje gali sutrumpinti galiojimo laiką.

Informacija apie saugą ir aplinkos apsaugą: Atidžiai perskaityti ir vykdyti visas instrukcijas. Nenaudoti, jeigu neperskaityti ar nesuprasti visi saugos įspėjimai. Prieš naudojimą gauti specialias instrukcijas. Vengti patekimo ant odos, akių ir drabužių. Po naudojimo kruopščiai nuplauti užterštas kūno vietas. Smarkiai pažeidžia aikis. Nejvkvępti garu / aerozoliu. Kenksminga prarlijus. Ištarima, kad kenkia vaisingumui. Naudoti asmeninius apsauginius drabužius. Mūvėti apsaugines pirštines, dėvėti apsauginius drabužius, naudoti akių (veido) apsaugos priemones. Esant salyciui arba jeigu numanomas salyti: kreiptis į gydytoją. Jei reikia medicininės pagalbos, po ranka reikia turėti produktą pakuoč arba etiketę. Neišpilti į podirvių dirvą. Neišleisti į kanalizaciją/paviršinius vandenis/požeminius vandenis. Turinį/pakuoč atiduoti į pavojingų arba specifalių atliekų surinkimo centrą.

Bendra informacija: Produktas klasifikuojamas pagal Reglamentą EB Nr. 1272/2008 ir GHS.

TIK PROFESIONALIAM NAUDOJIMUI.

Ureāzes inhibitorš šķidrajiem urīnvielu saturošajiem mēslošanas līdzekļiem

Lietošanas norādījumi

Ureāzes inhibitoru (UI) „N-butiltiofosfora (NBPT) un N-propiltiofosfora (NPPT) maisījums (attiecībā 3:1)“ var pievienot šķidriem mēslošanas līdzekļiem, ja vismaz 50 % mēslošanas līdzekla kopējā satura veido slāpeklis urīnvielas slāpeklā formā. Minimālais un maksimālais UI satus ir 0,0176 un 0,2088 masas procenti no kopējā slāpekla, kas ir urīnvielas slāpeklā forma.

Lai iegūtu maksimālo ureāzes inhibēšanas efektu, ieteicams lietot šādas Limus® Perform devas:

	Deva, l/1000 l KAS
KAS-28	0,9
KAS-30	1,0
KAS-32	1,1

Par saderību lietošanai tvertnes maisījumā ar citiem mēslošanas vai augu aizsardzības līdzekļiem, kontaktējties ar ražotāju pārstāvjiem Latvijā. Sagatavoto maisījumu izsmidzināt 14 dienu laikā. Izmantot šķidro mēslošanas līdzekļu izsmidzināšanai paredzētās sprauslas, ievērojot labas lauksaimniecības prakses nosacījumus.

Uzglabāšana

Glabāt slēgtā veidā. Neuzglabāt kopā ar pārtiku, dzērieniem vai dzīvnieku barību. Sargāt no bēriem. Tvaiki var veidot uzliesmojošu maisījumu ar gaisu. Izvairīties no elektrostatiskas izlādes, tuvumā nedrīkst atrasties aizdegšanās avoti, jābūt pieejamam ugunsdzēšanas aprīkojumam. Nodrošināt labu vēdināšanu noliktavās un darba telpās. Nedzert, neēst un nesmēkēt, darbojoties ar vielu.

Aizsardzība pret liesmām un eksplodēšanu

Tvaiki var veidot uzliesmojošu maisījumu ar gaisu. Izvairīties no elektrostatiskas izlādes, tuvumā nedrīkst atrasties aizdegšanās avoti, jābūt pieejamam ugunsdzēšanas aprīkojumam.

Derīguma terminš glabājot neatvērtā iepakojumā – 2 gadi no izgatavošanas datuma, temperatūrā līdz +25°C. Uzglabāšana augstākā temperatūrā var saīsināt derīguma termiņu.

Drošības prasības un vides drošības pasākumi

Pirms izmantošanas izlasīt etiketi. Neizmantot, pirms nav izlasīti un saprasti visi apzīmējumi. Pirms lietošanas saņemt speciālu instruktāžu. Izvairieties no preparāta noklūšanas uz ādas, apģērba vai acis. Pēc darba rokas rūpīgi nomazgāt ar lielu daudzumu ūdens un ziepēm. Izraisa nopietnus acu bojājumus. Neieelpot tvaikus/smidzinājumu. Kaitīgs, ja norij. Ir aizdomas, ka var kaitēt auglībai. Strādājot ar preparātu, jālieto individuālie aizsardzības līdzekļi: aizsargķerps, aizsargbrilles, kīmiski necaurlaidīgi cimdi. Ja saskaras vai saistīts ar: sazinieties ar ārstu. Medicīniska padoma nepieciešamības gadījumā attiecīgā informācija ir norādīta uz iepakojuma vai etiketes. Nepielaut noklūšanu augsnēs apakškārtā/ augsnē. Aizliegts izliet kanalizācijā/ virszemes ūdenstilpnēs/ gruntsūdeņos. Atbrīvoties no saturā/tvertnes, ievērojot spēkā esošo normatīvu aktu prasības.

Vispārēja informācija

Products ir klasificēts saskaņā ar Regulu (EK) Nr. 1272/2008 un GHS

Tikai profesionālai lietošanai

Ražotājs: BASF SE, Carl-Bosch-Strasse 38, D-67056 Ludwigshafen, Vācija

Importētājs: BASF SIA, Lambertu iela 33 B, Mārupe, tālr. 67 508 250

Limus[®] Perform

EE

Karbamiidi inhibiitor karbamiidi sisaldavatele vedelvääetistele

LT

Azoto stabilizatorius, skirtas karbamido turinčioms skystoms mineralinėms trašoms

LV

Ureāzes inhibitoris šķidrajiem urīnvielu saturošajiem mēslošanas līdzekliem

® = BASF SE reģistrētā tirdzniecības zīme / BASF prekēs ženklas / reģistruoti kaubamärk BASF

81174713LT2034

5 L

CE