

Limus[®] Perform

Azoto stabilizatorius, skirtas karbamido turinčioms skystoms mineralinėms trąšoms.



AZOTO STABILIZATORIUS



Veikliosios medžiagos:

NBPT; N-(-butylo)
tiofosforik-triamidas 188 g/l
NPPT; N-(-propylo)
tiofosforik-triamidas 81 g/l



Produkto forma

skystis



Pakuotė

5 l



LIMUS PERFORM yra BASF azoto stabilizatorius. Jo privalumas yra tai, kad sudėtyje yra dvi viena kitą sustiprinančios veikliosios medžiagos – NBPT ir NPPT. LIMUS PERFORM lyginant su kitais stabilizatoriais, kurių sudėtyje yra tik viena veiklioji medžiaga, visada parodo geresnį veikimą.

Tai yra efektyvus sprendimas, norint sumažinti amoniako (NH_3) išgaravimą.

LIMUS PERFORM pagerina skystų, azotą turinčių trąšų efektyvumą, sumažindamas azoto nuostolius. Tokiu būdu didėja derlius. Europoje atlikti bandymai parodė, kad su Limus Perform azoto nuostoliai, naudojant KAS trąšas, sumažėjo vidutiniškai 51 %.

Sumažėjus azoto nuostoliams, padidėja azoto įsisavinimas augale. Bandymai parodė, panaudojus skystas trąšas KAS su Limus Perform, azoto įsisavinimas padidėjo 4 %, o derlius žieminiuose kviečiuose 3 % ir 11 % lyginant su variantu, kur KAS nenaudota.

LIMUS PERFORM užtikrina azoto prieinamumą kritiniais pasėlių augimo tarpsniais, kad derlius būtų didesnis.

Naudojant skystas trąšas su LIMUS PERFORM yra lankstesnis panaudojimas nepriklausomai nuo oro sąlygų. Taip pat sumažina iššiplovimą į gruntinius vandenis.

NAUDOJIMO INSTRUKCIJA

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

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

	Norma, 1000 l KAS
KAS-28	0,9
KAS-30	1,0
KAS-32	1,1

Norėdami gauti konkrečios informacijos apie produkto suderinamumą su papildomomis trąšomis arba augalų apsaugos produktais, susisieki su savo platintoju. Pakuotėje esantį 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).

SANDĖLIAVIMO REKOMENDACIJOS

Sandėliuoti užrakinamoje patalpoje. Sandėliuoti atskirai nuo maisto ir gyvulių pašaro. Saugoti nuo vaikų. Garai gali suformuoti degų mišinį su oru. Venkite elektrosstatinės iškvovos – prie užsidegimo šaltinių turi būti švaru. Gesintuvai turi būti laikomi lengvai pasiekiamose vietose. Užtikrinkite visišką sandėlių ir darbo patalpų vėdinimą. Naudojant nevalgyti, negerti ir nerūkyti.

APSAUGA NUO GAISRO IR SPROGIMO

Garai gali suformuoti degų mišinį su oru. Venkite elektrosstatinės iškvovos – prie užsidegimo šaltinių turi būti švaru. Gesintuvai turi būti laikomi lengvai pasiekiamose vietose.

GALIOJIMO LAIKAS

24 mėnesiai, kai laikoma ne aukštesnėje kaip +25°C temperatūroje. Sandėliavimas aukštesnėje temperatūroje gali sutrumpinti galiojimo laiką.

INFORMACIJĄ 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 akis. Neįkvėpti garų / aerozolių. Kenksminga prarijus. Įtariama, kad kenkia vaisingumui. Naudoti asmeninius apsauginius drabužius. Mūvėti apsaugines pirštines, dėvėti apsauginius drabužius, naudoti akių (veido) apsaugos priemones.

Esant sąlyčiui arba jeigu numanomas sąlytis: kreiptis į gydytoją. Jei reikia medicininės pagalbos, po ranka reikia turėti produkto pakuotę arba etiketę. Neišpilti į podirvį/ dirvą. Neišleisti į kanalizaciją/paviršinius vandenis/požeminius vandenis. Turinį/pakuotę atiduoti į pavojingų arba specialių atliekų surinkimo centrą.

BENDRA INFORMACIJA

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

TIK PROFESIONALIAM NAUDOJIMUI.

