



VIZURA®

Inhibitor nitrifikace

Složky: kyselina orthofosforečná CAS číslo: 7664-38-2, 3,4-dimethyl-1H-pyrazol fosfát CAS číslo: 202842-98-6.

DŮLEŽITÉ POKYNY K POUŽITÍ:

Všechny pokyny v této části musí být pečlivě přečteny, aby bylo dosaženo bezpečného a úspěšného používání tohoto produktu. Dodržujte pokyny pro používání, abyste se vyvarovali rizik pro lidské zdraví a životní prostředí.

Návod k použití: Inhibitor nitrifikace Vizura® je založen na účinné látce 3,4-dimethyl-1H-pyrazol fosfát (DMPP, 14,1 hmot. %). Vizuru® lze použít v kombinaci s tekutými statkovými hnojivy s obsahem dusíku a s bioplynovým digestátem v dávkách mezi 1 l/ha Vizury (174 g/ha DMPP) a 3 l/ha Vizury (522 g/ha DMPP)*.

Inhibitor nitrifikace Vizura® je určen k aplikaci:

A: s kapalnými organickými/statkovými hnojivy s obsahem dusíku z chovů zvířat a s bioplynovým digestátem profesionálními uživateli. Dávka přípravku závisí na termínu aplikace a hloubce zapravení hnojiva, ale je nezávislá na typu půdy, složení organického / statkového hnojiva a množství dusíku.

Dávka (L/ha)	Popis použití**
1	nezávisle na termínu aplikace; strip-till (pásové zpracování půdy)
2	jaro ; hloubka zapravení organického/statkového hnojiva 0–20 cm (např. technologie půdních rýhovačů, radličkový nebo talířový kypřič)
3	nezávisle na termínu aplikace; zapravení organického/statkového hnojiva do hloubky větší než 20 cm (např. orba)
3	pozdní léto a podzim ; nezávisle na hloubce zapravení organických/statkových hnojiv

****Podmínky pro zapravení hnojiv do půdy (vyhláška č. 377/2013 Sb., o skladování a způsobu používání hnojiv):** Po aplikaci tekutých statkových hnojiv nebo kapalných organických hnojiv na povrch orné půdy se hnojiva zapracovávají do půdy nejpozději do 24 hodin, s výjimkou řádkového přihnojování porostů hadicovými aplikátory.

Informace o skladování a manipulaci: Zajistěte důkladné větrání skladů a pracovních prostor. Skladujte uzamčené. Skladujte v obalu odolném proti korozi s odolnou vnitřní vrstvou. Uchovávejte mimo dosah dětí. Izolujte od potravin a krmiv pro zvířata. Uchovávejte pouze v originálním balení. Může být korozivní pro kovy. Uniklý produkt absorbujte, aby se zabránilo materiálním škodám. Nepoužívejte, dokud jste si nepřečetli všechny bezpečnostní pokyny a neporozuměli jim. Při používání tohoto výrobku nejezte, nepijte ani nekuřte.

Doba použitelnosti přípravku: 5 let od data výroby.

Informace o bezpečnosti a životním prostředí: Před použitím si přečtěte údaje na štítku a řiďte se jimi. Zdraví škodlivý při požití. Podezření na poškození reprodukční schopnosti. Podezření na poškození plodu v těle matky. Způsobuje těžké poleptání kůže a poškození očí. Může způsobit poškození orgánů při prodloužené nebo opakované expozici. Nevdechujte mlhu nebo páry. Používejte ochranné rukavice, ochranný oděv a ochranné brýle nebo obličejový štít.

Zamezte kontaktu s pokožkou, očima a s oděvem. Po manipulaci důkladně omyjte kontaminované části těla. Kontaminovaný oděv před opětovným použitím vyperte. Je-li nutná lékařská pomoc, mějte po ruce obal nebo štítek výrobku. Při expozici nebo podezření na ni: Vyhledejte lékařskou pomoc/ošetření. Nevypouštějte do podloží/půdy. Nevypouštějte do odpadů / povrchových vod / podzemních vod. Odstraňte obsah/obal předáním oprávněné osobě.

*Aplikace přípravku Vizura musí být provedena v rámci uvedených g/ha DMPP, aby bylo dodrženo minimální (0,4 %) a maximální (1,6 %) hmotnostní procento inhibiční sloučeniny z celkového dusíku přítomného ve formě amonného dusíku (NH₄⁺) a močovinitvého dusíku (CH₄N₂O).



NEBEZPEČÍ

H290 MŮŽE BÝT KOROZIVNÍ PRO KOVY.

H302 ZDRAVÍ ŠKODLIVÝ PŘI POŽITÍ.

H314 ZPŮSOBUJE TĚŽKÉ POLEPTÁNÍ KŮŽE A POŠKOZENÍ OČÍ.

H361fd PODEZŘENÍ NA POŠKOZENÍ REPRODUKČNÍ SCHOPNOSTI. PODEZŘENÍ NA POŠKOZENÍ PLODU V TĚLE MATKY.

H373 MŮŽE ZPŮSOBIT POŠKOZENÍ ORGÁNŮ (NOSNÍ DUTINA, SLINNÁ ŽLÁZA) PŘI PRODLOUŽENÉ NEBO OPAKOVANÉ EXPOZICI.

P280 POUŽÍVEJTE OCHRANNÉ RUKAVICE, OCHRANNÝ ODĚV A OCHRANNÉ BRÝLE NEBO OBLIČEJOVÝ ŠTÍT.

P303 + P361 + P353 PŘI STYKU S KŮŽÍ (NEBO S VLASY): VEŠKERÉ KONTAMINOVANÉ ČÁSTI ODĚVU OKAMŽITĚ SVLÉKNĚTE. OPLÁCHNĚTE KŮŽÍ VODOU NEBO OSPRCHUJTE.

P305 + P351 + P338 PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: NĚKOLIK MINUT OPATRNĚ VYPLACHUJTE VODOU. VYJMĚTE KONTAKTNÍ ČOČKY, JSOU-LI NAsAZENY, A POKUD JE LZE VYJMOUT SNADNO. POKRAČUJTE VE VYPLACHOVÁNÍ.

P310 OKAMŽITĚ VOLEJTE TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO NEBO LÉKAŘE.

P405 SKLADUJTE UZAMČENÉ.

P501 ODSTRAŇTE OBSAH / OBAL PŘEDÁNÍM OPRÁVNĚNÉ OSOBĚ.

Všeobecné informace: Produkt je klasifikován podle Nařízení (ES) č. 1272/2008 a systému GHS.

POUZE PRO PROFESIONÁLNÍ UŽIVATELE

Výrobce: BASF SE, Carl-Bosch-Strasse 38, 67056 Ludwigshafen, Německo

Distributor: BASF spol. s r.o., Radlická 354/107b, 158 00 Praha 5, tel. +420 235 000 111

Při vyhledání lékařského ošetření informujte lékaře o přípravku, se kterým se pracovalo, a o poskytnuté první pomoci. Další postup první pomoci (i event. následnou terapii) lze konzultovat s **Toxikologickým informačním střediskem: Telefon nepřetržitě: 224 919 293 nebo 224 915 402.**

Výrobek se dodává balený. Objem balení:

10 l přípravku / HDPE nebo f-HDPE lahev
50 l přípravku / PE nebo f-HDPE sud
1000 l přípravku / IBC kontejner

Datum výroby:

Číslo výrobní šarže:

® ochranná známka BASF

UFI: XXXX-XXXX-XXXX-XXXX