

MESTSTOF DCM ANTI-MOS NPK 14-3-3 + 3 MgO + Fe(EDTA)

Eigenschappen

- samengestelde meststof NPK bevattende magnesium 14-3-3 + 3 MgO met ijzer [0,4 % Fe (EDTA)]
- met **anti-mos werking**: het mos wordt bruin, sterft af en kan eenvoudig verwijderd worden door uitkammen of verticuteren
- ideaal om bij lage temperaturen in het vroege voorjaar het mos af te doden
- specifieke samenstelling met langwerkende organische voedingselementen voor een goede herstelgroei na het verticuteren en het snel innemen van open plaatsen
- met magnesium en ijzer voor een diepgroene graskleur
- op basis van ijzerchelaat; maakt geen vlekken op tegels of kleding met lange nawerking voor het behoud van een mooi groene graskleur
- met **MINIGRAN**[®] TECHNOLOGY, voor een betere verdeling en een homogenere werking tegen mos

Technische omschrijving

Samengestelde meststof NPK 14-3-3 bevattende magnesium (3 MgO) met ijzer (0,4 % Fe gechelateerd door EDTA) met anti-mos werking; met 3 % ammoniumstikstof, 6 % ureumstikstof, 5 % organisch gebonden stikstof; mosverdelger op basis van 1,2 % ijzersulfaat (watervrij) en 1,75 % dinatrium-EDTA en in een microgranulaat met afmetingen begrepen tussen 800 en 2500 micron, waarvan ten minste 80 % tussen 1000 en 2000 micron.

erk.nr. 9490/B

Verpakking

zakken van 20 kg - 36 zakken/euro pallet (= 720 kg)



info

De Ceuster Meststoffen n.v./s.a.
Bannerlaan 79
B-2280 Grobbendonk - Belgium
phone +32 (0)14 25 73 57
fax +32 (0)14 21 76 02
email dcm@dcm-info.com

Vorm

samengestelde meststof in **MINIGRAN®**

= een microgranulaat met afmetingen tussen 800 en 2500 microns, waarvan ten minste 80% tussen 1000 en 2000 micron

- √ elk korreltje bevat dezelfde samenstelling in dezelfde verhouding
- √ gecontroleerde vrijgave van de voedingselementen door een doorgedreven selectie, de verhouding en de specifieke eigenschappen van kwaliteitsvolle grondstoffen, als ook door het productieproces
- √ tot 60 % betere verdeling voor homogene kleur en groei
- √ wordt niet opgeraapt bij het maaien. De meststof heeft zijn werking daar waar ze gestrooid wordt.
- √ snellere startwerking, met behoud van de lange nawerking
- √ met goed opneembare organische fosforbonnen voor een betere wortelontwikkeling
- √ geurarme, stofvrije toepassing
- √ makkelijk te toepasbaar in alle doseersystemen en professionele meststofstrooiers

Gebruiksaanwijzing

Volg de gebruiksaanwijzing om gevaar voor mens en milieu te voorkomen.

GAZONS

Toepassingsperiode: van februari tot mei

Gebruik DCM ANTI-MOS bij vochtig weer in het vroege voorjaar. Voor een gelijkmatige verspreiding, verdeel de te verspreiden hoeveelheid in twee gelijke delen. Strooi deze uit in twee richtingen, loodrecht op elkaar. Begiet bij droog weer om de werking te versnellen.

- dosis: 5 kg/100 m² (max. 1 toepassing/jaar)
- na 2-3 weken verticuteren om het dode mos te verwijderen

Veiligheidsraadgevingen

Gebruik gewasbeschermingsmiddelen veilig, lees voor gebruik eerst de productinformatie en het etiket, inclusief de passende waarschuwingssymbolen en –symbolen.

Giftig voor in het water levende organismen; kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.

Buiten bereik van kinderen bewaren.

Verwijderd houden van eet- en drinkwaren en van diervoeder.

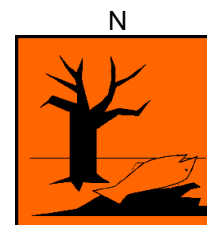
Niet eten, drinken of roken tijdens gebruik.

Draag geschikte handschoenen.

Deze stof en de verpakking op veilige wijze afvoeren.

Voorkom lozing in het milieu. Vraag om speciale instructies/veiligheidskaart.

Zorg ervoor dat u met het product of zijn verpakking geen water verontreinigt.



milieugevaarlijk

MEDISCHE NOTA

Raadgevingen voor de eerste hulp

NA INADEMEN: frisse lucht, rust. Zo er symptomen zijn, raadpleeg een arts.

NA CONTACT MET DE HUID: spoel de huid overvloedig met water of neem een douche gedurende 15 minuten. Verwijder ondertussen verontreinigde kledij en schoenen. Zo er symptomen zijn, raadpleeg een arts.

NA CONTACT MET DE OGEN: spoel overvloedig met water gedurende 10 minuten. Spoel weg van het niet-aangetaste oog. Bij contactlenzen: zo makkelijk te verwijderen, verwijder eerst de lenzen en spoel daarna. Raadpleeg een arts.

NA INSLIKKEN: spoel de mond. Bel het Antigifcentrum en vraag of het drinken van een oplossing actieve houtskool in water is aangewezen. Raadpleeg onmiddellijk een arts.

Advies voor de geneesheer: Prehospitaal: symptomatisch. Een specifieke behandeling in het hospitaal is voorhanden. Voor meer gegevens contacteer het **Antigifcentrum: TEL. 070 245 245**.

LEGE VERPAKKINGEN

De verpakking van dit product zorgvuldig en volledig ledigen. De lege verpakking moet door de gebruiker ingeleverd worden op een daartoe voorzien inzamelpunt. Vijvers, waterlopen of grachten niet vervuilen met het product of de lege verpakking. In geen geval mag de lege verpakking opnieuw gebruikt worden voor andere doeleinden.

WAARBORG

Wij staan borg voor de kwaliteit van dit product, maar aanvaarden geen enkele verantwoordelijkheid voor schade of ongevallen voortvloeiende van door ons niet gecontroleerde toepassingen.

Een veiligheidsfiche (MSDS) is op eenvoudig verzoek verkrijgbaar.