

Nutri DG®

Greens - SGN 75

6 + 0 + 12 + Mn, Mg

(6 + 0 + 10.0 + Mn, Mg)

USA/INT	6 + 0 + 12 + Mn, Mg
6.0%	Total Nitrogen (N) 6.0% Ammoniacal Nitrogen
12.0%	Soluble Potash (K ₂ O) from potassium sulfate and sulfate of potash magnesia
2.0%	Magnesium (Mg) water soluble from sulfate of potash magnesia
13.5%	Total Sulfur (S) from sulfate
5.0%	Manganese (Mn) water soluble from manganese sulfate

Application rates: 15-30 g/m² (150-300 kg/ha)

Directions for use: Apply product to actively growing turf at 15-30 g/m². Apply to dry foliage. Immediately after application, apply a minimum of 5 mm of water to disperse particles into the root zone. Due to variations in temperature and water pH, best results are achieved by splitting the irrigation into 2 applications at 10-15 minutes apart. This will allow for more thorough particle dispersion into the root zone. Particle color may vary from lot to lot. Apply only at low rates if temperatures exceed 25°C and irrigate immediately after application. Store in a clean, dry place. Reseal opened bag by folding top down and securing. Use only clean, dry spreaders. Do not leave unused product in spreaders.

Deutschland/ Österreich	EC-DÜNGER NK-DÜNGER, MANGAN- UND MAGNESIUMHALTIG 6 + 0 + 12 + Mn, Mg
6,0 %	Gesamtstickstoff (N) 6,0 % Ammoniumstickstoff (N)
12,0 %	Kaliumoxid (K ₂ O) wasserlöslich
3,3%	Magnesiumoxid (MgO) wasserlöslich
33,75%	Schwefeltrioxid (SO ₂) wasserlöslich
5,0%	Mangan (Mn) wasserlöslich

Nettogewicht: 20 kg
Inverkehrbringer: Turf Handels GmbH, Am Hartboden 48, A-8101 Gratkorn

Aufwandmenge: 15-30 g/m² (150-300 kg/ha)

Anwendungsempfehlung: Das Produkt in einer Dosierung von 15-30 g/m² auf aktiv wachsendem Rasen verstreuen. Auf trockenes Blattwerk streuen. Sofort nach der Ausbringung mindestens 5 mm Wasser versprühen, damit sich die Partikel in der Wurzelzone verteilen und auflösen. Aufgrund von Schwankungen bzgl. Temperatur und pH-Gehalt des Wassers sollte die Bewässerung zweimal in einem Abstand von 10-15 Minuten stattfinden. Auf diese Weise können sich die Partikel in der Wurzelzone gründlicher verteilen. Die Partikelfarbe kann je nach Produktcharge anders ausfallen. Bei Temperaturen über 25 °C nur in geringer Dosierung verstreuen und sofort nach der Behandlung bewässern. An einem sauberen, trockenen Ort lagern. Den geöffneten Beutel durch Herunterfallen des oberen Rands wieder fest verschließen. Nur saubere, trockene Streuer verwenden. Keine nicht verbrauchten Produktreste im Streuer lassen. Für Kinder unzugänglich aufbewahren!

Norge	NK-gjødsel med Mg og Mn 6 – 0 – 10 (6–0–12)
6,0%	Nitrogen (N) 6,0% ammonium-N
10,0%	Kalium (K) 12,0% kaliumoksyd (K ₂ O)
2,0%	Magnesium (Mg)
13,5%	Svovel (S)
5,0%	Mangan (Mn)

Basert på ammonium- og kaliumsulfat, kaliummagnesiumsulfat, samt mangansulfat. Skal bare benyttes ved påvist behov til golf- og fotballbaner, park- og hagearealer. De anbefalte mengder må ikke overskrides.
Distributør i Norge: Floratine Norge AS
Gullfunnet 50
1570 Dilling, NORGE
Reg. nr. (Mattilsynet): 4414

Anbefalte gjødselmengder: 15-30 g/m² (150 – 300 kg/ha)

Gjødsla tilføres når grasen er i vekst. Umiddelbart etter påføring, påtøre et minimum av 5 mm vann for å dispergere partikler i rotzonen. På grunn av variasjoner i temperatur og pH-verdi i vann, er de beste resultater oppnådd ved å splitte vannet i 2 applikasjoner ved 10-15 minutters mellomrom. Dette vil gi rom for mer grundig partikkel spredning i rotzonen. Partikkel fargen kan variere fra parti til parti. Bruk mindre gjødselmengder ved høge temperaturer (> 25°C), og vann øyeblikkelig for å unngå sving. I forbindelse med gjødsling skal det kun benyttes tørre og rene gjødselsprederer. La ikke gjødsel bli liggende igjen i sprederen. Gjødsla skal lagres tørt.

España/CE	ABONO CE ABONO COMPEJO Abono NK con Mn, Mg 6 + 0 + 12 + Mn, Mg
6,0%	Nitrógeno total (N) 6,0% Nitrógeno amoniacal (N)
12,0%	de óxido de potasio (K ₂ O)
3,3%	de óxido de magnesio (MgO)
33,75%	de azufre (SO ₃)
5,0%	Manganeso (Mn)

Para ser utilizado sólo cuando haya una necesidad reconocida. No sobrepasar las dosis recomendadas.

Importador para España:

Dosis de aplicación: 15-30 grs/m² (150-300 kg/ha)

Instrucciones de uso: Aplicación de productos en crecimiento activo del césped. Dosis recomendada 15-30 gr/m². Aplicar cuando la hoja esté seca. Inmediatamente después de la aplicación, aplique un mínimo de 5 mm de agua para dispersar las partículas en la zona de raíces. Debido a las variaciones en la temperatura y el pH del agua, los mejores resultados se consiguen dividiendo el riego en 2 aplicaciones de 10-15 minutos aparte. Esto permitirá una dispersión más completa de las partículas en la zona de las raíces. El color de las partículas puede variar de un lote a otro. Se aconseja aplicar sólo a dosis bajas si la temperatura es superior a 25°C. Regar inmediatamente después de la aplicación. Conservar el envase en un lugar limpio y seco. Una vez abierto el saco evitar que entre humedad, asegúrese de cerrar la parte superior del saco. Utilice sólo abonadoras limpias y secas. No deje el producto no utilizado en las abonadoras.

Australia	6 + 0 + 10.0 + Mn, Mg
6.0%	Total Nitrogen (N) 6.0% Ammoniacal Nitrogen
10.0%	Potassium (K) from potassium sulfate and sulfate of potash magnesia
2.0%	Magnesium (Mg) from sulfate of potash magnesia
13.5%	Total Sulfur (S) from sulfate
5.0%	Manganese (Mn) from manganese sulfate

Application rates: 1.5 - 3.0 kg/100 m² (150-300 kg/ha)

Directions for use: Apply product to actively growing turf at 1.5 - 3.0 kg/100 m². Apply to dry foliage. Immediately after application, apply a minimum of 5 mm of water to disperse particles into the root zone. Due to variations in temperature and water pH, best results are achieved by splitting the irrigation into 2 applications at 10-15 minutes apart. This will allow for more thorough particle dispersion into the root zone. Particle color may vary from lot to lot. Apply only at low rates if temperatures exceed 25°C and irrigate immediately after application. Store in a clean, dry place. Reseal opened bag by folding top down and securing. Use only clean, dry spreaders. Do not leave unused product in spreaders.

UK/EC	EC FERTILISER NK FERTILISER CONTAINING Mn, Mg 6 + 0 + 12 + Mn, Mg
6.0%	Total nitrogen (N) 6.0% Ammoniacal nitrogen (N)
12.0%	Potassium oxide (K ₂ O) water soluble
3.3%	Magnesium oxide (MgO) water soluble
33.75%	Sulphur trioxide (SO ₃) water soluble
5.0%	Manganese (Mn) water soluble

To be used only where there is a recognised need. Do not exceed the appropriate dose rates.

Import in U.K. by: Greentech Sportsturf Ltd.
Block 5 Unit 1 - Banded Industrial Estate
Throsk, Stirling
Scotland FK7 7NP

Application rates: 15-30 g/m² (150-300 kg/ha)

Directions for use: Apply product to actively growing turf at 15-30 g/m². Apply to dry foliage. Immediately after application, apply a minimum of 5 mm of water to disperse particles into the root zone. Due to variations in temperature and water pH, best results are achieved by splitting the irrigation into 2 applications at 10-15 minutes apart. This will allow for more thorough particle dispersion into the root zone. Particle color may vary from lot to lot. Apply only at low rates if temperatures exceed 25°C and irrigate immediately after application. Store in a clean, dry place. Reseal opened bag by folding top down and securing. Use only clean, dry spreaders. Do not leave unused product in spreaders.

Eire/EC	EC FERTILISER NK FERTILISER CONTAINING Mn, Mg 6 + 0 + 10 + Mn, Mg
6.0%	Total nitrogen (N) 6.0% Ammoniacal nitrogen (N)
10.0%	Potassium (K) water soluble
2.0%	Magnesium (Mg) water soluble
13.5%	Sulphur (S) water soluble
5.0%	Manganese (Mn) water soluble

To be used only where there is a recognised need. Do not exceed the appropriate dose rates.

Import in EIRE by: Greentech Sportsturf Ltd.
Block 5 Unit 1 - Banded Industrial Estate
Throsk, Stirling
Scotland FK7 7NP

Application rates: 15-30 g/m² (150-300 kg/ha)

Directions for use: Apply product to actively growing turf at 15-30 g/m². Apply to dry foliage. Immediately after application, apply a minimum of 5 mm of water to disperse particles into the root zone. Due to variations in temperature and water pH, best results are achieved by splitting the irrigation into 2 applications at 10-15 minutes apart. This will allow for more thorough particle dispersion into the root zone. Particle color may vary from lot to lot. Apply only at low rates if temperatures exceed 25°C and irrigate immediately after application. Store in a clean, dry place. Reseal opened bag by folding top down and securing. Use only clean, dry spreaders. Do not leave unused product in spreaders.

Denmark	EC KUNSTGØDNING NK KUNSTGØDNING INDEHOLDENDE Mn, Mg 6 + 0 + 10 + Mn, Mg
6,0%	Samlet kvælstof (N) 6,0% Ammoniumkvælstof (N)
10,0%	Kalium (K)
2,0%	Magnesium (Mg)
13,5%	Svovl (S)
5,0%	Mangan (Mn)

Bør kun bruges når det er konstateret, at der er behov for det. De passende dosiserater må ikke overskrides.

Importeres i Danmark af: Floratine Norge AS
Gullfunnet 50
1570 DILLING
NORGE

Applikationsrater: 15-30 g/m² (150-300 kg/ha)

Brugsanvisninger: Kom produktet på aktivt voksende grønsvær ved 15-30 g/m². Påføres på tørre blade. Umiddelbart efter påføringen, påføres mindst 5 mm vand at dispergere partikler i rotzonen. På grund af variationer i temperatur og vand pH, er de bedste resultater opnået ved at opdele kunstgødning i 2 ansøgninger på 10-15 minutter fra hinanden. Dette vil give mulighed for mere grundig dispersion i rotzonen. Partikel farve kan variere fra parti til parti. Nedsæt påføringsmængden, hvis temperaturen overstiger 25 °C og overvis umiddelbart efter påføring. Opbevar et rent, tørt sted. Forsøg den åbne pose igen ved at folde toppen ned og fastgør den. Brug kun rene, tørre sprederer. Der må ikke efterlades ubrugt produkt i en spreder.

Greece	6 + 0 + 12 + Mn, Mg
6,0%	Ολικό άζωτο (N) 6,0% Αμμωνιακό άζωτο
12,0%	Διαλυτό Ποτάσιο (K ₂ O) από το θειικό κάλιο και θειικό κάλιο μαγνησίας
2,0%	Μαγνήσιο (Mg) υδατοδιαλυτό από θειικό κάλιο μαγνησίας
13,5%	Ολικό θείο (S) από θειικό άλας
5,0%	Μαγγάνιο (Mn) υδατοδιαλυτό από θειικό μαγγάνιο

Εισαγωγή στην Ελλάδα από: Georhnikos Oikos
3 Makedonias St., Athens, GREECE

Ρυθμοί εφαρμογής 15-30 g/m² (150-300 kg/ha)

Οδηγίες χρήσης: Εφαρμόστε το προϊόν σε γκαζόν που αναπτύσσεται ενεργά στα 15-30 g/m². Εφαρμόστε σε ξηρή φυλλωσιά. Αμέσως μετά την εφαρμογή, ποτίστε με τουλάχιστον 5 mm νερού για να διαλυστεί τα σωματίδια στη ζώνη ρίζας. Λόγω των διακυμάνσεων της θερμοκρασίας και του pH του νερού, τα καλύτερα αποτελέσματα επιτυγχάνονται όταν μοιράζετε την άρδευση σε 2 εφαρμογές 10-15 λεπτών. Αυτό θα επιτρέψει την πιο καλή διασπορά σωματιδίων στη ζώνη ρίζας. Το χρώμα των σωματιδίων μπορεί να ποικίλλει από παρτίδα σε παρτίδα. Εφαρμόστε μόνο σε χαμηλούς ρυθμούς αν η θερμοκρασία υπερβεί τους 25°C και ποτίστε αμέσως μετά από την εφαρμογή. Αποθηκεύστε σε καθαρό, ξηρό χώρο. Να ξανα σφραγίζετε τις ανοιχτές σακούλες διπλώνοντας το πάνω μέρος προς τα κάτω και ασφαλιζόντάς το. Να χρησιμοποιείτε μόνο καθαρά, στεγνά μηχανήματα σποράς. Μην αφήνετε προϊόν στα μηχανήματα σποράς μετά τη χρήση.

New Zealand	6 + 0 + 10.0 + Mn, Mg
6.0%	Total Nitrogen (N) 6.0% Ammoniacal Nitrogen
10.0%	Potassium (K) from potassium sulfate and sulfate of potash magnesia
2.0%	Magnesium (Mg) from sulfate of potash magnesia
13.5%	Total Sulfur (S) from sulfate
5.0%	Manganese (Mn) from manganese sulfate

Application rates: 15-30 g/m² (150-300 kg/ha)

Directions for use: Apply product to actively growing turf at 15-30 g/m². Apply to dry foliage. Immediately after application, apply a minimum of 5 mm of water to disperse particles into the root zone. Due to variations in temperature and water pH, best results are achieved by splitting the irrigation into 2 applications at 10-15 minutes apart. This will allow for more thorough particle dispersion into the root zone. Particle color may vary from lot to lot. Apply only at low rates if temperatures exceed 25°C and irrigate immediately after application. Store in a clean, dry place. Reseal opened bag by folding top down and securing. Use only clean, dry spreaders. Do not leave unused product in spreaders.

France/EC	Engrais CE Engrais composé NK et Manganeèse 6-0-12+3MgO+5Mn
6.0%	Azote (N) total 6.0% dont azote (N) ammoniacal
12.0%	Oxyde de potassium (K ₂ O) soluble dans l'eau
3.0%	Oxyde de magnésium (MgO) soluble dans l'eau
33.5%	Anhydride sulfurique (SO ₃) soluble dans l'eau
5.0%	Manganèse (Mn) soluble dans l'eau

Engrais contenant un oligo élément. A n'utiliser qu'en cas de besoin reconnu, ne pas dépasser la dose prescrite.

Dose conseillée : 200 kg par hectare
Importé en France par: LOB GREEN S.A.S.
21 Rue du Saint Sépulcre
62560 Saint Omer France

Dose d'emploi

Cet engrais est destiné à la fertilisation des gazons et permet de fournir les éléments majeurs nécessaire à un bon développement, d'une manière équilibrée. Apporter 200 kg/ha plusieurs fois pendant la saison de croissance du gazon. La magnésie contribue à la couleur et à la pérennité du gazon. La présence de manganèse dans cet engrais permettra de corriger les carences dans le sol, mise en évidence par une analyse de sol. Le manganèse facilite l'activité enzymatique dans la plante. L'engrais sera appliqué uniformément sur toute la surface. L'humidité présente sur le feuillage ou un léger arrosage permettront un défillement très rapide des granulés grâce à la technologie NUTRI DG (léger dispersible)

Italia	FERTILIZZANTE CE FERTILIZZANTE NK CONTENENTE Mn, Mg 6 + 0 + 12 + Mn, Mg
6%	Totale azoto (N) 6% Azoto ammoniacale (N)
12%	Ossido di potassio (K ₂ O) solubile in acqua
3,3%	Ossido di magnesio (MgO) solubile in acqua
33,75%	triossido di zolfo (SO ₃) solubile in acqua
5%	Manganese (Mn) solubile in acqua

Da usare solo quando vi è una necessità riconosciuta. Non superare i dosaggi appropriati.

Prodotta e confezionata da: The Andersons, Inc., Maumee - 43537, OH (USA)

Importato (fabbricante) da: BOTTOS s.r.l.
via Lusevera,1 – 33078 San Vito al Tagliamento (PN)

Distribuito da: EMERALD s.r.l.

Dose: 15-30 g/m² (150-300 kg/ha)

Istruzioni per l'uso: applicare il prodotto sul manto erboso per una crescita attiva a 15-30 g/m². Applicare al flogame secco. Immediatamente dopo l'applicazione, irrigare con almeno 5 mm di acqua per consentire uno spargimento delle particelle nell'area della radice. A causa delle variazioni della temperatura e del pH dell'acqua, si ottengono i migliori risultati dividendo il processo d'irrigazione in due applicazioni da 10-15 minuti ciascuna. Questo consente un migliore spargimento delle particelle nell'area della radice. Il colore delle particelle può variare da lotto a lotto. Applicare il prodotto solo in piccole quantità se la temperatura supera i 25°C e irrigare immediatamente dopo l'applicazione. Conservare in luogo pulito e asciutto. Richiudere il sacchetto aperto piegando la parte superiore verso il basso e assicurarla. Usare solo spargitori puliti e asciutti. Non lasciare il prodotto non utilizzato nello spargitore.

België	EC-KUNSTMEST NK-KUNSTMEST MET Mn & Mg 6 + 0 + 12 + Mn & Mg
6,0%	totaal stikstof (N) 6,0% ammoniakstikstof (N)
12,0%	kaliumoxide (K ₂ O), in water oplosbaar
3,3%	magnesiumoxide (MgO), in water oplosbaar
33,75%	zwaveltrioxide (SO ₃), in water oplosbaar
5,0%	mangaan (Mn), in water oplosbaar

Alleen gebruiken waar dit zichtbaar nodig is. Aanbevolen hoeveelheden niet overschrijden.

Importeur voor België: Sports Management bvba
Lorkenlaan 14
2950 Kapellen - België

Aan te brengen hoeveelheden: 15-30 g/m² (150-300 kg/ha)

Gebruiksaanwijzing: Product aanbrengen op groeiend gras. Hoeveelheid: 15-30 g/m². Op droog gras aanbrengen. Onmiddellijk na aanbrengen ten minste 5 mm inwateren om deeltjes in de wortelzone te verspreiden. In verband met variaties in de temperatuur en de pH-waarde van het water kan men de beste resultaten bereiken door de besproeiing in 2 beurten te verrichten, met een tussenpoos van 10 à 15 minuten. Dit maakt betere verspreiding van deeltjes in de wortelzone mogelijk. De kleur van de deeltjes kan van partij tot partij variëren. Bij temperaturen > 25 °C slechts in kleine hoeveelheden aanbrengen en onmiddellijk na aanbrengen bewateren. Op een schone, droge plaats bewaren. Geopende verpakking sluiten door bovenkant omlaag te vouwen en te bevestigen. Uitsluitend schone, droge stroomachines gebruiken. Restanten/niet-gebruikt product volledig uit stroomachines verwijderen.

Taiwan (R.O.C.)	6 + 0 + 12 + Mn, Mg
6.0%	Total Nitrogen (N) 6.0% Ammoniacal Nitrogen
12.0%	Soluble Potash (K ₂ O) from potassium sulfate and sulfate of potash magnesia
2.0%	Magnesium (Mg) water soluble from sulfate of potash magnesia
13.5%	Total Sulfur (S) from sulfate
5.0%	Manganese (Mn) water soluble from manganese sulfate

Application rates: 15-30 g/m² (150-300 kg/ha)

Directions for use: Apply product to actively growing turf at 15-30 g/m². Apply to dry foliage. Immediately after application, apply a minimum of 5 mm of water to disperse particles into the root zone. Due to variations in temperature and water pH, best results are achieved by splitting the irrigation into 2 applications at 10-15 minutes apart. This will allow for more thorough particle dispersion into the root zone. Particle color may vary from lot to lot. Apply only at low rates if temperatures exceed 25°C and irrigate immediately after application. Store in a clean, dry place. Reseal opened bag by folding top down and securing. Use only clean, dry spreaders. Do not leave unused product in spreaders.

Ground Speed	Width of Coverage	Spreader Settings			
		15 g/m ²	20 g/m ²	25 g/m ²	30 g/m ²
5 km/hr	3.4 m	1 3/4	K	L	M
5 km/hr	0.9 m	3 3/4	4 1/4	5	5 3/4

Suggested spreader settings are not intended to replace calibration. Please calibrate your spreader before applying product.



Manufactured by:
The Andersons, Inc.
P. O. Box 119
Maumee, OH 43537
U.S.A.
AndersonsPro.com

The Andersons logo and Nutri DG are registered trademarks of The Andersons, Inc.; Amvital is a trademark of The Andersons, Inc.



Attention
H302 Nocif en cas d'ingestion
H315 Provoque une irritation cutanée
H319 Provoque une sévère irritation des yeux
H335 Peut irriter les voies respiratoires

P261 Eviter de respirer les poussières
P264 Se laver soigneusement après manipulation
P270 Ne pas manger, boire ou fumer en manipulant ce produit
P271 Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé
P280 Porter un équipement de protection des yeux et du visage.
P302 + P352 EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU : laver abondamment à l'eau et au savon.
P332 + P313 En cas d'irritation cutanée, consulter un médecin.
P362 + P364 Enlever les vêtements contaminés et les laver avant réutilisation.
P305 + P351 + P338 EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.
P337 + P313 Si l'irritation oculaire persiste : consulter un médecin.
P304 + P340 EN CAS D'INHALATION : transporter la victime à l'extérieur et la maintenir dans une position où elle peut confortablement respirer.
P312 Appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin en cas de malaise.
P330 Rincer la bouche
P501 Eliminer le contenu selon les lois et règlements en vigueur.

Sverige	EU-GÖDSELMEDEL NK-gödselmedel med Mg och Mn 6–0–10 (6–0–12)
6,0%	Kväve (N) 6,0% ammonium-N
10,0%	Kalium (K) 12,0% kaliumoxid (K ₂ O)
2,0%	Magnesium (Mg)
13,5%	Svavel (S)
5,0%	Mangan (Mn)

Baserat på ammonium- och kaliumsulfat, kaliummagnesia och mangansulfat.

Bör endast användas vid behov till golf- och fotbollsplaner, park- och trädgårdsområden. De rekommenderade mängderna får inte överskridas.

Distributör i Sverige: Floratine Scandinavia AB
c/o Floratine Norge AS
Gullfunnet 50
1570 Dilling, NORGE

Rekommenderad mängd: 15 – 30 g/m² (150 – 300 kg/ha)

Gödsla när gräset är i tillväxt. Omedelbart efter appliceringen, applicera ett minimum av 5 mm vatten för att dispergera partiklar i i rotzonen. På grund av variationer i temperatur och vattnets pH, uppnås de bästa resultaten genom att dela upp bevattning i 2 applikationer vid 10-15 minuters mellanrum. Detta kommer att möjliggöra mer noggrann partikel dispersionen i rotzonen. Partikel färg kan variera från parti till parti. Använd mindre gödselmängder vid höga temperaturer (> 25°C), och vattna omedelbart för att undvika brännskador. I samband med gödsling bör endast torra och rena gödselspridare användas. Låt inte gödselmedel bli liggande kvar i spridaren. Gödslet skal lagras tørt.

Belgique	ENGRAIS CE ENGRAIS NK CONTENANT Mn, Mg 6 + 0 + 12 + Mn, Mg
6.0%	Azote (N) total 6.0% Azote (N) ammoniacal
12.0%	Oxyde de potassium (K ₂ O) soluble dans l'eau
3.3%	Oxyde de magnésium (MgO) soluble dans l'eau
33.75%	Anhydride sulfurique (SO ₃) soluble dans l'eau
5.0%	Manganèse (Mn) soluble dans l'eau

A n'utiliser qu'en cas de besoin reconnu. Ne pas dépasser les doses adéquates.

Importé en Belgique par: Sports Management bvba
Lorkenlaan 14
2950 Kapellen - Belgique

Taux d'application : 15 à 30 g/m² (150 à 300 kg/ha)

Mode d'emploi : Appliquer le produit à la dose de 15 à 30 grammes par m² pour obtenir une croissance optimale du gazon. Appliquer par temps sec et sur un feuillage sec. Immédiatement après l'application, appliquer un minimum de 5 mm d'eau pour disperser les particules dans la zone de racines. En raison des variations de température et du pH de l'eau, les meilleurs résultats sont obtenus en divisant l'irrigation en 2 applications à 10-15 minutes d'écart. Ceci permettra une plus grande dispersion des particules dans la zone des racines. La couleur des particules peut varier d'un lot à un autre. En cas de chaleur supérieure à 25°C, minorer la dose et arroser immédiatement après application. Conservier le produit