

# Nutri DG®

## Greens - SGN 75

# 0 + 0 + 13 + Ca, Mg, Mn

## (0 + 0 + 10.8 + Ca, Mg, Mn)

# Kal-tec®

USA/INT	0 + 0 + 13 + Ca, Mg, Mn
13.0%	Soluble Potash (K <sub>2</sub> O) from potassium sulfate and sulfate of potash magnesia
9.2%	Calcium (Ca) from calcium sulfate
2.0%	Magnesium (Mg) from sulfate of potash magnesia
14.85%	Total Sulfur (S) from sulfate
1.5%	Manganese (Mn) from manganese sulfate

**Application rates: 25–50 g/m<sup>2</sup> (250–500 kg/ha)**

**Directions for use:** Apply product to actively growing turf at 25–50 g/m<sup>2</sup>. 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		
<b>K-Dünger 13, mit Calcium, Magnesium, Schwefel und Mangan zur Düngung von Rasen</b>		
13,0%	K <sub>2</sub> O	wasserlösliches Kaliumoxid
9,2%	Ca	wasserlösliches Calcium
3,3%	MgO	wasserlösliches Magnesiumoxid
14,8%	S	wasserlöslicher Schwefel
1,5%	Mn	wasserlösliches Mangan
Nettogewicht: 25 kg		
Inverkehrbringer: Turf Handels GmbH, Am Hartboden 48, A-8101 Gratkorn		

**Aufwandmenge: 25–50g/m<sup>2</sup> (250–500kg/ha)**

**Anwendungsempfehlung:** während der Vegetationszeit und im Herbst mit 25–50 g/m<sup>2</sup> auf möglichst trockene Bestände von Golfgreens oder anderen Rasenflächen ausbringen. 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 mit geringer Aufwandmenge streuen und sofort beregnen. Trocken und sauber lagern, Restmengen dicht und trocken verschließen. Nur saubere Streuer benutzen, keine Restmengen im Streuwagen zurücklassen. Für Kinder unzugänglich aufbewahren!

Norge	K-gjødsel med Ca, Mg og Mn
	10 – 0 – 11 (0 – 0 – 13)
10,8 %	Kalium (K) - vannløselig
13,0 %	kaliumpoksyd (K <sub>2</sub> O)
9,2 %	Kalsium (Ca) - vannløselig
2,0 %	Magnesium (Mg) - vannløselig
14,9 %	Svovel (S) - vannløselig
1,5 %	Mangan (Mn) - vannløselig

Basert på kalium-, kalsium-, magnesium- og 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. (Mattilysynet): 8263. Nettvekt: 25 kg

**Anbefalte gjødselmengder: 10 – 20 g/m<sup>2</sup> (100 – 200 kg/ha)**

En meget lettsplosetlig og fmggranulert kalium-gjødsel som også er utviklet for å gi en rask respons av kalsium og magnesium. Gjødsla tilføres når graset er i vekst, og på tørt bladverk. Det vannes 3-4 minutter etter at gjødsling er utført, for å løse opp gjødselkornene. Bruk mindre gjødselmengder ved høye temperaturer (> 25°C) og vann øyeblikkelig for å unngå sving. I forbindelse med gjødsling skal det kun benyttes tørre og rene gjødselspredere. La ikke gjødsel bli liggende igjen i spredere. Gjødsla skal lagres tørt.

España/CE	ABONO CE Abono Potásico con Ca, Mg, Mn 0 + 0 + 13 + Ca, Mg, Mn
13,0%	de óxido de potasio (K <sub>2</sub> O) soluble en agua
9,2%	calcio (Ca) soluble en agua
3,3%	de óxido de magnesio (MgO) soluble en agua
37,1%	de azufre (SO <sub>3</sub> ) soluble en agua
1,5%	Manganeso (Mn) soluble en agua

Para ser utilizado sólo cuando haya una necesidad reconocida. No sobrepasar las dosis recomendadas. Importador par España:

**Tasas de aplicación: 25–50 g/m<sup>2</sup> (250–500 Kg/ha)**

**Instrucciones de uso:** Aplicación de productos en crecimiento activo del césped. Instrucciones de uso: Dosis recomendada 25–50 g/m<sup>2</sup>. Aplicar cuando la hoja está 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	0 + 0 + 10.8 + Ca, Mg, Mn
10.8%	Potassium (K) from potassium sulfate and sulfate of potash magnesia
9.2%	Calcium (Ca) from calcium sulfate
2.0%	Magnesium (Mg) from sulfate of potash magnesia
14.85%	Sulfur (S) from sulfate
1.5%	Manganese (Mn) from manganese sulfate

**Application rates: 2.5–5.0 kg/100 m<sup>2</sup> (250–500 kg/ha)**

**Directions for use:** Apply product to actively growing turf at 2.5–5.0 kg/100 m<sup>2</sup>. 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 POTASSIC FERTILISER CONTAINING Ca, Mg, Mn 0 + 0 + 13 + Ca, Mg, Mn
13.0%	Potassium oxide (K <sub>2</sub> O) water soluble
9.2%	Calcium (Ca) water soluble
3.3%	Magnesium oxide (MgO) water soluble
37.1%	Sulphur trioxide (SO <sub>3</sub> ) water soluble
1.5%	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 - Bandeath Industrial Estate, Throsk, Stirling, Scotland FK7 7NP

**Application rates: 25–50 g/m<sup>2</sup> (250–500 kg/ha)**

**Directions for use:** Apply product to actively growing turf at 25–50 g/m<sup>2</sup>. 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.

Österreich	Mineralischer Kalidünger, mit Spurennährstoffen 0-0-13	
13,0%	K <sub>2</sub> O	wasserlösliches Kaliumoxid
9,2%	Ca	wasserlösliches Calcium
3,3%	MgO	wasserlösliches Magnesiumoxid
14,8%	S	wasserlöslicher Schwefel
1,5%	Mn	wasserlösliches Mangan
Komponenten: Calciumsulfat, Kaliumsulfat, Magnesiumsulfat, Mangansulfat		
Nettogewicht: 25 kg		
Hersteller: Turf Handels GmbH, Am Hartboden 48, A-8101 Gratkorn		

**Aufwandmenge: 25–50g/m<sup>2</sup> (250–500kg/ha)**

**Anwendungsempfehlung:** während der Vegetationszeit und im Herbst mit 25–50 g/m<sup>2</sup> auf möglichst trockene Bestände von Golfreens oder anderen Rasenflächen ausbringen. 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 mit geringer Aufwandmenge streuen und sofort beregnen. Trocken und sauber lagern, Restmengen dicht und trocken verschließen. Nur saubere Streuer benutzen, keine Restmengen im Streuwagen zurücklassen. Für Kinder unzugänglich aufbewahren!

Denmark	EC KUNSTGØDNING KALIMUM GØDNING INDEHLDENDE Ca, Mn, Mg 0 + 0 + 10.8 + Ca, Mn, Mg
10,8%	Kalium (K) vandopløseligt
6,6%	Kalcium (Ca) vandopløseligt
2,0%	Magnesium (Mg) vandopløseligt
14,8%	Svovl (S) vandopløseligt
1,5%	Mangan (Mn) vandopløseligt

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: 25–50 g/m<sup>2</sup> (250–500 kg/ha)**

**Brugsanvisninger:** Kom produktet på aktivt voksende grønsvær ved 25–50 g/m<sup>2</sup>. Påføres på tørre blade. Umiddelbart efter påføringen, påføres mindst 5 mm vand at dispergere partikler i rodzonen. På grund af variationer i temperatur og vand pH, er de bedste resultater opnået ved at opdele kunsvanding i 2 ansøgninger på 10-15 minutter fra hinanden. Dette vil give mulighed for mere grundig dispersion i rodzonen. Partikel farve kan variere fra parti til parti. Nedsætt påføringsmængden, hvis temperaturen overstiger 25 °C og overrisl umiddelbart efter påføring. Opbevares et rent, tørt sted. Forsøgl den åbne pose igen ved at folde toppen ned og fastgøre den. Brug kun rene, tørre spredere. Der må ikke efterlades ubrugt produkt i en spredere.

Greece - Αριθμ. Κυκλοφορίας: 31	0 + 0 + 13 + Ca, Mn, Mg
13,0%	Διαλυτή Ποτάσα (K <sub>2</sub> O) από το θειικό κάλιο και θειικό κάλιο μαγνησίας
9,2%	Ασβέστιο (Ca) από θειικό ασβέστιο
2,0%	Μαγνήσιο (Mg) από θειικό κάλιο μαγνησίας
14,85%	Ολικό θείο (S) από θειικό άλας
1,5%	Μαγγάνιο (Mn) από θειικό μαγγάνιο

Εισαγωγί στην Ελλάδα από: Γεωπονικός Οίκος 3 Makedonias St., Athens, GREECE

**Ρυθμοί εφαρμογής: 25–50 g/m<sup>2</sup> (250–500 kg/ha)**

**Οδηγίες χρήσης:** Εφαρμόστε το προϊόν σε γκαζόν που αναπτύσσεται ενεργά στα 25–50 g/m<sup>2</sup>. Εφαρμόστε σε ήγη φυλλωσιά. Αμέσως μετά την εφαρμογή, ποτίστε με τουλάχιστον 5 mm νερού για να διαλύστε 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 υπερβαίνει τους 25°C και ποτίστε αμέσως μετά από την εφαρμογή. Αποθηκεύστε σε καθαρό, ήρη χώρο. Να ζνα σφραγίζετε τις ανοιχτές σκαούλες 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	0 + 0 + 10.8 + Ca, Mg, Mn
10.8%	Potassium (K) from potassium sulfate and sulfate of potash magnesia
9.2%	Calcium (Ca) from calcium sulfate
2.0%	Magnesium (Mg) from sulfate of potash magnesia
14.85%	Sulfur (S) from sulfate
1.5%	Manganese (Mn) from manganese sulfate

**Application rates: 25–50 g/m<sup>2</sup> (250–500 kg/ha)**

**Directions for use:** Apply product to actively growing turf at 25–50 g/m<sup>2</sup>. 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 POTASSIC FERTILISER CONTAINING Ca, Mg, Mn 0 + 0 + 10.8 + Ca, Mg, Mn
10.8%	Potassium (K) water soluble
6.6%	Calcium (Ca) water soluble
2.0%	Magnesium (Mg) water soluble
14.85%	Sulphur (S) water soluble
1.5%	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 - Bandeath Industrial Estate, Throsk, Stirling, Scotland FK7 7NP

**Application rates: 25–50 g/m<sup>2</sup> (250–500 kg/ha)**

**Directions for use:** Apply product to actively growing turf at 25–50 g/m<sup>2</sup>. 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.

Italia	FERTILIZZARE CE FERTILIZZANTE POTASSICO CONTENENTE Ca, Mn, Mg 0 + 0 + 13 + Ca, Mn, Mg
13%	Ossido di potassio (K <sub>2</sub> O) solubile in acqua
9,2%	Calcio (Ca) solubile in acqua
3,3%	Ossido di magnesio (MgO) solubile in acqua
37,1%	Triossido di zolfo (SO <sub>3</sub> ) solubile in acqua
1,5%	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: 25–50 g/m<sup>2</sup> (250–500 kg/ha)**

**Istruzioni per l'uso:** applicare il prodotto sul manto erboso per una crescita attiva a 25–50 g/m<sup>2</sup>. Applicare ai fogliame 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 KALIMESTSTOF MET Ca, Mn, Mg 0 + 0 + 13 + Ca, Mn, Mg
13%	kaliumoxide (K <sub>2</sub> O) in water oplosbaar
9,2%	calcium (Ca) in water oplosbaar
3,3%	manganoxide (MgO) in water oplosbaar
37,1%	zwaveltrioxide (SO <sub>3</sub> ) in water oplosbaar
1,5%	mangan (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: 25–50 g/m<sup>2</sup> (250–500 kg/ha)**

**Gebruiksaanwijzing:** Product aanbrengen op groeiend gras. Hoeveelheid: 25–50 g/m<sup>2</sup>. 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; onmiddellijk na aanbrengen be-wateren. Op een schone, droge plaats bewaren. Geopende verpakking sluiten door bovenkant omhoog te vouwen en te bevestigen. Uitsluitend schone, droge stroommachines gebruiken. Restanten/niet-gebruikt product volledig uit stroommachines verwijderen.

Taiwan (R.O.C.)	菁好牌鉀鈣仙(DG 0-0-13)
肥料登記證字號: 肥進(鉀)字第 0128055 號	
肥料品目: 混合鉀鈣肥料 (3-10)	
國外廠牌商品名稱: The Andersons Nutri DG Dispersing Granule	
Technology 0+0+13 Kal-Tec	
保證成份: 水溶性氧化鉀(13.0%、水溶性氧化鈣10.5%、水溶性氧化鎂2.0%、水溶性錳1.50%)	
成品性狀: 固態, 顆粒狀	
使用方法: 以25-50g/m <sup>2</sup> 施用本產品於成長中的草皮。施用於乾的草皮葉面, 施用後澆水3-4mm。當溫度超過25°C時, 以低比率施用, 且施用後需立即澆水10-20分鐘。	
使用量: 25-50g/m <sup>2</sup> (每分地25-50 kg)。	
包裝方式: 袋裝	淨重: 20 kg
有效期限: 4年	批號: 請詳見包裝
製造日期: 請詳見包裝	電話: 04-22135266
總代理: 菁修企業有限公司	
地址: 台中市東區自由路四段210號	
製造地: 美國	
製造廠商: THE ANDERSONS, INC.	
P. O. BOX 119, MAUMEE, OH USA 43537	

France/EC	ENGRAIS EC ENGRAIS POTASSIQUES CONTENANT Ca, Mg, Mn 0 + 0 + 13 + Ca, Mg, Mn
13.0%	Oxyde de Potassium (K <sub>2</sub> O) soluble dans l'eau
9.2%	Calcium (Ca) soluble dans l'eau
3.3%	Oxyde de Magnésium (MgO) soluble dans l'eau
37.1%	Trioxyde de Soufre (SO <sub>3</sub> ) soluble dans l'eau
1.5%	Manganèse (Mn) soluble dans l'eau

A n'utiliser qu'en cas de besoin reconnu. Ne pas dépasser les doses adéquates. Importé en France par: LOB GREEN S.A.S., 25 Rue de la Chapelle GOURNAY, 62560 VERCHOCQ - France

**Taux d'application : 25 à 50 g/m<sup>2</sup> (250 à 500 kg/ha)**

**Mode d'emploi :** Appliquer le produit à la dose de 25 à 50 grammes par m<sup>2</sup> 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. Conserver le produit dans un endroit propre et sec. Réfermer soigneusement le sac en repliant la partie supérieure et en l'attachant. Appliquer avec un épandeur propre et sec. Ne pas laisser de produit inutilisé dans les épandeurs.

Sverige	EG-GÖDSELMEDEL KALIGÖDSELMEDEL SOM INNEHÅLLER Ca, Mn, Mg 0 + 0 + 10.8 + Ca, Mn, Mg
10,8%	Kalium (K) vattenlöslig
6,6%	Kalcium (Ca) vattenlöslig
2,0%	Magnesium (Mg) vattenlöslig
14,8%	Svavel (S) vattenlöslig
1,5%	Mangan (Mn) vattenlöslig

Bör kunna användas när det konstateras att det föreligger behov för dess användning. De passande dosraterna får ej överskridas.

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

**Dosering: 25–50 g/m<sup>2</sup> (250–500 kg/ha)**

**Brugsanvisning:** Tillsätt 25–50 g/m<sup>2</sup> av produkten till aktivt växande torv. Tillsätt produkten till torra löv. Omedelbart efter appliceringen, applicera ett minimum av 5 mm vatten för att dispergera partiklar in 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. Tillsätt endast en liten mängd om temperatur överstiger 25°C och vattna omedelbart efter gödsling. Förvara på en ren, torr plats. Forslut oppn förpackning genom att vika ned och fästa den övre kanten. Använd endast rena, torra gödselspridare. Lämma inte kvar oanvänd produkt i gödselspridarna.

Belgique	ENGRAIS EC ENGRAIS POTASSIQUES CONTENANT Ca, Mg, Mn 0 + 0 + 13 + Ca, Mg, Mn
13.0%	Oxyde de Potassium (K <sub>2</sub> O) soluble dans l'eau
9.2%	Calcium (Ca) soluble dans l'eau
3.3%	Oxyde de Magnésium (MgO) soluble dans l'eau
37.1%	Trioxyde de Soufre (SO <sub>3</sub> ) soluble dans l'eau
1.5%	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 : 25 à 50 g/m<sup>2</sup> (250 à 500 kg/ha)**

**Mode d'emploi :** Appliquer le produit à la dose de 25 à 50 grammes par m<sup>2</sup> 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. Conserver le produit dans un endroit propre et sec. Réfermer soigneusement le sac en repliant la partie supérieure et en l'attachant. Appliquer avec un épandeur propre et sec. Ne pas laisser de produit inutilisé dans les épandeurs.



**Warning**  
MAY CAUSE EYE IRRITATION  
MAY CAUSE RESPIRATORY IRRITATION

**Precautionary Statements**

Call a poison center/physician if unwell. If skin irritation occurs, get medical advice. If in eyes, rinse cautiously with water for several minutes, remove contact lenses. If eye irritation persists, get medical advice. Wash hands after handling. Use only outdoors or in well ventilated areas. Avoid breathing dust. If inhaled, remove to fresh air and keep at rest in a position comfortable for breathing. Store container tightly closed. Dispose of contents/container in accordance with national/regional/local regulations.

**First Aid**

If swallowed: If victim is alert and not convulsing, give one glass of water to dilute material, but DO NOT induce vomiting. Seek immediate medical attention.

If on skin: Wash affected areas with soap and water. Seek medical attention if irritation persists. Wash contaminated clothing before reuse.

If in eyes: Immediately flush with water for at least 20 minutes. Seek medical attention if irritation persists.

If inhaled: Move victim to fresh air. Seek medical attention if irritation persists.

Spreader Settings	Ground Speed	Width of Coverage	Spreader Settings			
			25 g/m <sup>2</sup>	30 g/m <sup>2</sup>	40 g/m <sup>2</sup>	50 g/m <sup>2</sup>
<b>Model 2000 (cone 9); 2000 SR (cone 9)</b> Settings for single pass application = <b>FULL RATE</b>	5 km/hr	3.0 m	L 1/4	M	N 1/4	O 3/4
<b>SSD Drop Spreader</b> - Settings for single pass application = <b>FULL RATE</b>						