

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 ₂ 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/m² (250–500 kg/ha)		
Directions for use: Apply product to actively growing turf at 25–50 g/m ² . 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 ₂ O) water soluble	
9.2%	Calcium (Ca) water soluble	
3.3%	Magnesium oxide (MgO) water soluble	
37.1%	Sulphur trioxide (SO ₃) 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/m² (250–500 kg/ha)		
Directions for use: Apply product to actively growing turf at 25–50 g/m ² . 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/m² (250–500 kg/ha)		
Directions for use: Apply product to actively growing turf at 25–50 g/m ² . 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 EC ENGRAIS POTASSIQUES CONTENANT Ca, Mg, Mn 0 + 0 + 13 + Ca, Mg, Mn	
13.0%	Oxyde de Potassium (K ₂ 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 ₃) 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/m² (250 à 500 kg/ha)		
Mode d'emploi : Appliquer le produit à la dose de 25 à 50 grammes par m ² 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.		

Deutschland		
K-Dünger 13, mit Calcium, Magnesium, Schwefel und Mangan zur Düngung von Rasen		
13,0%	K ₂ 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		

Österreich		
Mineralischer Kalidünger, mit Spurennährstoffen 0-0-13		
13,0%	K ₂ 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		

Italia		
FERTILIZZARE CE FERTILIZZANTE POTASSICO CONTENENTE Ca, Mn, Mg 0 + 0 + 13 + Ca, Mn, Mg		
13%	Ossido di potassio (K ₂ 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 ₃) solubile in acqua	
1,5%	Manganese (Mn) solubile in acqua	
Da usare solo quando vi è una necessità riconosciuta. Non superare i dosaggi appropriati.		
Prodotto e confezionato 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/m² (250–500 kg/ha)		
ISTRUZIONI PER L'USO: applicare il prodotto sul manto erboso per una crescita attiva a 25–50 g/m ² . Applicare al 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. Fichudere 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.		

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/m² (250–500 kg/ha)		
Bruksanvisning: Tillsätt 25–50 g/m ² 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. Förslut öppnad förpackning genom att vika ned och fästa den övre kanten. Använd endast rena, torra gödselspridare. Lämn inte kvar oanvänd produkt i gödselspridarna.		

Aufwandmenge: 25–50g/m² (250–500kg/ha)		
Anwendungsempfehlung: während der Vegetationszeit und im Herbst mit 25–50 g/m ² 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!		

Aufwandmenge: 25–50g/m² (250–500kg/ha)		
Anwendungsempfehlung: während der Vegetationszeit und im Herbst mit 25–50 g/m ² 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!		

België		
EC-KUNSTMEST KALIMESTSTOF MET Ca, Mn, Mg 0 + 0 + 13 + Ca, Mn, Mg		
13%	kaliumoxide (K ₂ O) in water oplosbaar	
9,2%	calcium (Ca) in water oplosbaar	
3,3%	manganoxide (MgO) in water oplosbaar	
37,1%	zwaveltrioxide (SO ₃) 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/m² (250–500 kg/ha)		
Gebruiksaanwijzing: Product aanbrengen op groeiend gras. Hoeveelheid: 25–50 g/m ² . Op droog gras aanbrengen. Onmiddellijk na aanbrengen ten minste 5 mm wateren om deeljes 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 tussenvoos van 10 à 15 minuten. Dit maakt betere verspreiding van deeljes in de wortelzone mogelijk. De kleur van de deeljes kan van partij tot partij variëren. Bij temperaturen > 25 °C slechts in kleine hoeveelheden aanbrengen; onmiddellijk na aanbrengen bewateren. Op een schone, droge plaats bewaren. Geopende verpakking sluiten door bovenkant omlaag te vouwen en te bevestigen. Uitsluitend schone, droge strooimachines gebruiken. Restanten/niet-gebruikt product volledig uit strooimachines verwijderen.		

Belgique		
ENGRAIS POTASSIQUES CONTENANT Ca, Mg, Mn 0 + 0 + 13 + Ca, Mg, Mn		
13.0%	Oxyde de Potassium (K ₂ 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 ₃) 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/m² (250 à 500 kg/ha)		
Mode d'emploi : Appliquer le produit à la dose de 25 à 50 grammes par m ² 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.		

Norge		
EC GJØDNING KALIUMGJØDNING INNEHOLDER Ca, Mn, Mg 0 + 0 + 10,8 + Ca, Mn, Mg		
10,8%	Kalium (K) oppløselig i vann	
6,6%	Calcium (Ca) oppløselig i vann	
2,0%	Magnesium (Mg) oppløselig i vann	
14,8%	Svovel (S) oppløselig i vann	
1,5%	Mangan (Mn) oppløselig i vann	
Skal bare brukes når det er fastslått at der er behov for det. Riktige doser må ikke overskrides.		
Distributør i Norge: Floratine Norge AS Gullfunnet 50 1570 Dilling, NORGE		
Påføringrate: 25–50 g/m² (250–500 kg/ha)		
Bruksanvisning: Påfør produktet på voksende torv med 25–50 g/m ² . Påfør på tørt løvverk. Umiddelbart etter påføringen, påføre 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 resultatet oppnådd ved å splitte vaning 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. Påfør kun med lave rater hvis temperaturen overskrider 25°C og vann øyeblikkelig etter påføring. Oppbevare på et rent, tørt sted. Tett igjen den åpnede posen ved å brette ned toppen og forvar den på et sikkert sted. Bruk bare tørre, rene spredere. Ikke la rester av produktet bli liggende i spredere.		

Denmark		
EC KUNSTGØDNING KALIUM GØDNING INDEHOLDENDE 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 dosisrater må ikke overskrides.		
Importeret i Danmark af: Floratine Norge AS Gullfunnet 50 1570 Dilling, NORGE		
Applikationsrater: 25–50 g/m² (250–500 kg/ha)		
Bruksanvisninger: Kom produktet på aktivt voksende grønsvær ved 25–50 g/m ² . 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 kvandstivning 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. Nedsæt påføringsmængden, hvis temperaturen overstiger 25 °C og overrvis umiddelbart efter påføring. Opbevares et rent, tørt sted. Forsegl 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.		

Taiwan (R.O.C.)		
菁好牌鉀鈣仙(DG 0-0-13)		
肥料登記證字號: 肥進(錳)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%)		
成份性狀: 固態, 顆粒狀		
使用方法: 以25-50g/m ² 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 ² (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		

Warning		
CAUSES RESPIRATORY AND SERIOUS EYE IRRITATION		
Precautionary Statements		
Wear protective gloves and clothing. Remove contaminated clothing and wash before reuse. Do not breath dusts. Use only outdoors or in well-ventilated area. Call poison control or seek medical attention if you feel unwell. Wash thoroughly after handling. Do not eat, drink and smoke when using this product.		
First Aid		
If inhaled:	Move to fresh air and keep comfortable, seek medical attention if unwell.	
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 15-20 minutes, seek medical attention if irritation persists.	
If swallowed:	Rinse mouth. DO NOT INDUCE VOMITING unless directed by a medical professional. Seek medical attention if unwell.	

España/CE		
ABONO CE Abono Potásico con Ca, Mg, Mn 0 + 0 + 13 + Ca, Mg, Mn		
13,0%	de óxido de potasio (K ₂ 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 ₃) 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 por España:		
Tasas de aplicación: 25–50 g/m² (250–500 Kg/ha)		
Instrucciones de uso: Aplicación de productos en crecimiento activo del césped. Instrucciones de uso: Dosis recomendada 25–50 g/m ² . 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 las 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.		

Greece - Αριθμ. Κυκλοφορίας: 31		
0 + 0 + 13 + Ca, Mn, Mg		
13,0%	Διαλυτή Ποτάσα (K ₂ 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	
Εισαγωγία στην Ελλάδα από: Georponikos Oikos 3 Makedonias St., Athens, GREECE		
Ρυθμοί εφαρμογής: 25–50 g/m² (250–500 kg/ha)		
Οδηγίες χρήσης: Εφαρμόστε το προϊόν σε γκαζόν που αναπτύσσεται ενεργά στα 25–50 g/m ² . Εφαρμόστε σε ζήρη φυλλωσιά. Αμέσως μετά την εφαρμογή, ποτίστε με τουλάχιστον 5 mm νερού για να διαλύσετε 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 ποικίλει 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, ξηρό χώρο. Να ζανα 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.		

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	

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: 2.5–5.0 kg/100 m² (250–500 kg/ha)		
Directions for use: Apply product to actively growing turf at 2.5–5.0 kg/100 m ² . 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.		

Application rates: 25–50 g/m² (250–500 kg/ha)		
Directions for use: Apply product to actively growing turf at 25–50 g/m ² . 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.		

	Spreaders		Ground Speed	Width of Coverage	Spreader Settings			
					25 g/m²	30 g/m²	40 g/m²	50