

# Tee Time<sup>®</sup>

## SGN 100

# 0 + 0 + 30 + Fe, Mn, Zn, Cu

## (0 + 0 + 24.9 + Fe, Mn, Zn, Cu)



<b>USA/INT</b>	<b>0 + 0 + 30 + Fe, Mn, Zn, Cu</b>	<b>UK/EC</b>	<b>EC FERTILISER POTASSIC FERTILISER WITH Fe, Mn, Zn, Cu 0 + 0 + 30 + Fe, Mn, Zn, Cu</b>	<b>Eire/EC</b>	<b>EC FERTILISER POTASSIC FERTILISER WITH Fe, Mn, Zn, Cu 0 + 0 + 24.9 + Fe, Mn, Zn, Cu</b>	<b>France/EC</b>	<b>ENGRAIS EC ENGRAIS POTASSIQUE AVEC Fe, Mn, Zn, Cu 0 + 0 + 30 + Fe, Mn, Zn, Cu</b>
30.0%	Soluble Potash (K <sub>2</sub> O) from potassium sulfate	30.0%	Potassium oxide (K <sub>2</sub> O) water soluble	24.9%	Potassium (K) water soluble	30.0%	Oxyde de potassium (K <sub>2</sub> O) soluble dans l'eau
10.2%	Total Sulfur (S) from sulfate	25.5%	Sulphur Trioxide (SO <sub>3</sub> ) water soluble	10.2%	Sulphur (S) water soluble	25.5%	Anhydride sulfurique (SO <sub>3</sub> ) soluble dans l'eau
0.1%	Copper (Cu) from copper oxide	0.1%	Copper (Cu)	0.1%	Copper (Cu)	0.1%	Cuivre (Cu)
3.0%	Iron (Fe) from ferric oxide	3.0%	Iron (Fe)	3.0%	Iron (Fe)	3.0%	Fer (Fe)
0.1%	Manganese (Mn) from manganous oxide	0.1%	Manganese (Mn)	0.1%	Manganese (Mn)	0.1%	Manganèse (Mn)
0.1%	Zinc (Zn) from zinc oxide	0.1%	Zinc (Zn)	0.1%	Zinc (Zn)	0.1%	Zinc (Zn)
<b>Application rates: 15–25 g/m<sup>2</sup> (150–250 kg/ha)</b>		<b>Application rates: 15–25 g/m<sup>2</sup> (150–250 kg/ha)</b>		<b>Application rates: 15–25 g/m<sup>2</sup> (150–250 kg/ha)</b>		<b>Taux d'application : 15–25 g/m<sup>2</sup> (150–250 kg/ha)</b>	
<b>Directions for use:</b> Apply product to actively growing turf at 15–25 g/m <sup>2</sup> . Apply to dry foliage. Water in after application with 5 to 6 mm of irrigation. If temperatures exceed 25°C or if application to damp or wet turf is unavoidable, irrigate immediately after application. Apply at low rates if temperatures exceed 25°C. This product contains iron which may stain concrete and other surfaces. Remove particles promptly by sweeping or blowing to avoid staining. DO NOT WASH OFF WITH WATER. 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.		<b>Directions for use:</b> Apply product to actively growing turf at 15–25 g/m <sup>2</sup> . Apply to dry foliage. Water in after application with 5 to 6 mm of irrigation. If temperatures exceed 25°C or if application to damp or wet turf is unavoidable, irrigate immediately after application. Apply at low rates if temperatures exceed 25°C. This product contains iron which may stain concrete and other surfaces. Remove particles promptly by sweeping or blowing to avoid staining. DO NOT WASH OFF WITH WATER. 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.		<b>Directions for use:</b> Apply product to actively growing turf at 15–25 g/m <sup>2</sup> . Apply to dry foliage. Water in after application with 5 to 6 mm of irrigation. If temperatures exceed 25°C or if application to damp or wet turf is unavoidable, irrigate immediately after application. Apply at low rates if temperatures exceed 25°C. This product contains iron which may stain concrete and other surfaces. Remove particles promptly by sweeping or blowing to avoid staining. DO NOT WASH OFF WITH WATER. 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.		<b>Mode d'emploi:</b> Appliquer le produit sur le gazon en plaques en état de croissance active à un taux de 15–25 g/m <sup>2</sup> . Appliquer sur le feuillage sec. Arroser après application avec 5 à 6 mm d'irrigation. Dans des températures supérieures à 25°C ou si l'application pour humidifier ou mouiller le gazon est inévitable, irriguer immédiatement après application. Appliquer à de faibles taux si les températures sont supérieures à 25°C. Ce produit contient du fer, susceptible de tacher le béton et d'autres surfaces. Eliminer rapidement les particules en balayant ou en soufflant pour éviter toute tache. NE PAS LAVER À L'EAU. Entreposer dans un endroit propre et sec. Refermer hermétiquement le sac ouvert en reliant le haut et en sécurisant. Utiliser uniquement des épandeurs propres et sèches. Ne pas laisser de produit non utilisé dans les épandeurs.	

<b>Deutschland</b>	<b>Österreich</b>	<b>Italia</b>	<b>Sverige</b>
<b>K-Dünger 30, mit Schwefel und Spurennährstoffen zur Düngung von Rasen Für Kinder unzugänglich aufbewahren!</b>	<b>Mineralischer Kalidünger, mit Spurennährstoffen 0-0-30 Für Kinder unzugänglich aufbewahren!</b>	<b>CONCIME CE 0 + 0 + 30 + Fe, Mn, Zn, Cu</b>	<b>EU GÖDSELMEDEL K-gödselmedel med Fe, Mn, Zn, Cu 0 – 0 – 25 (0 – 0 – 30)</b>
30,0 % K <sub>2</sub> O wasserlösliches Kaliumoxid 10,2 % S wasserlöslicher Schwefel 0,1 % Cu Gesamt-Kupfer 3,0 % Fe Gesamt-Eisen 0,1 % Mn Gesamt-Mangan 0,1 % Zn Gesamt-Zink	30,0 % K <sub>2</sub> O wasserlösliches Kaliumoxid 10,2 % S wasserlöslicher Schwefel 0,1 % Cu Gesamt-Kupfer 3,0 % Fe Gesamt-Eisen 0,1 % Mn Gesamt-Mangan 0,1 % Zn Gesamt-Zink	30,0% Ossido di potassio (K <sub>2</sub> O) solubile in acqua 0,1% Rame (Cu) 3,0% Ferro (Fe) 0,1% Manganese (Mn) 0,1% Zinco (Zn) 25,5% Anidride solforica (SO <sub>3</sub> ) solubile in acqua	24,9% Kalium (K) 30,0% kaliumoxid (K <sub>2</sub> O) 10,2% Svavel (S) 3,0% Järn (Fe) 0,1% Koppar (Cu) 0,1% Mangan (Mn) 0,1% Zink (Zn)
Mit gebrochenem Kalkstein als Ausbringhilfe. Nettogewicht: 20 kg Inverkehrbringer: Turf Handels GmbH, Am Hartboden 48, A-8101 Gratkorn	Komponenten: Kaliumsulfat, Kupferoxid, Kupfersulfat, Eisenoxid, Eisensulfat, Manganoxid, Mangansulfat, Zinkoxid, Zinksulfat, Kalkstein. Nettogewicht: 20 kg Hersteller: Turf Handels GmbH, Am Hartboden 48, A-8101 Gratkorn	Basso contenuto di cloro. Da usare solo quando vi è un bisogno riconosciuto. 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.	Baserat på kalium-, järn-, koppar-, mangan- och zinksulfat, samt järn-, koppar-, mangan- och zinkoxid. 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
<b>Aufwandmenge: 15–25 g/m<sup>2</sup> (150–250 kg/ha)</b>	<b>Aufwandmenge: 15–25 g/m<sup>2</sup> (150–250 kg/ha)</b>	<b>Dose: 15–25 g/m<sup>2</sup> (150–250 kg/ha)</b>	<b>Rekomenderad mängd: 15–25 g/m<sup>2</sup> (150–250 kg/ha)</b>
<b>Anwendungsempfehlung:</b> Während der Vegetationszeit mit 15–25 g/m <sup>2</sup> auf trockene Bestände ausbringen. Anschließend mindestens mit 5-6 mm beregnen, damit die Körner gleichmäßig in die Rasennarbe fallen. Bei Temperaturen über 25°C nur mit geringer Aufwandmenge streuen und sofort beregnen. Das Produkt enthält Eisen, das auf gepflegten Oberflächen im Zusammenhang mit Wasser Flecken verursachen kann. Sollte Dünger auf derartige Oberflächen gelangen, nicht mit Wasser entfernen, sondern sofort abkehren. Trocken und sauber lagern, Restmengen dicht und trocken verschließen. Nur saubere Streuer benutzen, keine Restmengen im Streuwagen zurücklassen. Um Aufnahme des Düngers zu vermeiden, den ersten Schritt ohne Fangkörbe durchführen.	<b>Anwendungsempfehlung:</b> Während der Vegetationszeit mit 15–25 g/m <sup>2</sup> auf trockene Bestände ausbringen. Anschließend mindestens mit 5-6 mm beregnen, damit die Körner gleichmäßig in die Rasennarbe fallen. Bei Temperaturen über 25°C nur mit geringer Aufwandmenge streuen und sofort beregnen. Das Produkt enthält Eisen, das mit Wasser Flecken auf Pfästern und Platten hinterlassen kann. Wenn Düngerpartikel auf andere Oberflächen gelangen, unmittelbar nach dem Streuen durch Kehren oder Absaugen entfernen. Auf keinen Fall Abregnen, da es im Kombination mit Wasser zu Felken kommt. Trocken und sauber lagern, Restmengen dicht und trocken verschließen. Nur saubere Streuer benutzen, keine Restmengen im Streuwagen zurücklassen. Um Aufnahme des Düngers zu vermeiden, den ersten Schritt ohne Fangkörbe durchführen.	<b>Indicazioni per l'uso:</b> applicare 15–25 g/m <sup>2</sup> di prodotto su manto erboso in crescita. Applicare su manto asciutto. Irrigare dopo l'applicazione coprendo il manto erboso con 5 mm o 6 mm di acqua. Se la temperatura è superiore ai 25°C o se si è forzati ad applicare il prodotto su manti umidi o bagnati, irrigare immediatamente dopo l'applicazione. Applicare il prodotto a basse concentrazioni se la temperatura eccede i 25°C. Il presente prodotto contiene ferro, che potrebbe macchiare superfici in cemento o altri materiali. Per evitare che il prodotto macchi, rimuovere le particelle immediatamente o usando una scopa o un soffiatore. NON PULIRE USANDO ACQUA. Conservare in luogo asciutto e pulito. Risigliare il sacchetto aperto piegando ed assicurando la parte superiore. Usare solo spargitori puliti ed asciutti. Non lasciare prodotto non usato negli spargitori.	Gödsla när gräset är i tillväxt. Vattna 4-5 minuter efter påföring, för att lösa upp gödselkornen. Använd mindre gödselmängder vid höga temperaturer (> 25 °C), och vattna omedelbart för att undvika brännskador. Denna produkt innehåller järn som kan misfärga betong och andra ytor. Ta bort partiklar snabbt genom spopning eller blåsning. TVÅTA INTE BÖRT MED VATTEN. I samband med gödsling bör endast torra och rena gödselspirdare användas. Låt inte gödselmedel bli liggande kvar i spridaren. Gödslet skal lagras tort.

<b>Norge</b>	<b>K-gjødsel med Fe, Mn, Zn, Cu 0 – 0 – 25 (0 – 0 – 30)</b>	<b>Denmark</b>	<b>K-gødning med Fe, Mn, Zn, Cu 0 – 0 – 25 (0 – 0 – 30)</b>	<b>België</b>	<b>EC-KUNSTMEST K KUNSTMEST MET Fe, Mn, Zn, Cu 0 + 0 + 30 + Fe, Mn, Zn, Cu</b>	<b>Belgique</b>	<b>ENGRAIS EC ENGRAIS POTASSIQUE AVEC Fe, Mn, Zn, Cu 0 + 0 + 30 + Fe, Mn, Zn, Cu</b>
24,9% Kalium (K) 30,0% kaliumoksyd (K <sub>2</sub> O) 10,2% Svovel (S) 3,0% Jern (Fe) 0,1% Kobber (Cu) 0,1% Mangan (Mn) 0,1% Sink (Zn)	24,9% Kalium (K) 30,0% kaliumoxid (K <sub>2</sub> O) 10,2% Svovel (S) 3,0% Jern (Fe) 0,1% Kobber (Cu) 0,1% Mangan (Mn) 0,1% Sink (Zn)	24,9% Kalium (K) 30,0% kaliumoxid (K <sub>2</sub> O) 10,2% Svovel (S) 3,0% Jern (Fe) 0,1% Kobber (Cu) 0,1% Mangan (Mn) 0,1% Zink (Zn)	24,9% Kalium (K) 30,0% kaliumoxid (K <sub>2</sub> O) 10,2% Svovel (S) 3,0% Jern (Fe) 0,1% Kobber (Cu) 0,1% Mangan (Mn) 0,1% Zink (Zn)	30,0% kaliumoxide (K <sub>2</sub> O), in water oplosbaar 25,5% zwaveltrioxide (SO <sub>3</sub> ), in water oplosbaar 0,1% koper (Cu) 3,0% ijzer (Fe) 0,1% mangaan (Mn) 0,1% zink (Zn)	30,0% de óxido de potasio (K <sub>2</sub> O) soluble en agua 25,5% de azufre (SO <sub>3</sub> ) soluble en agua 0,1% de cobre (Cu) 3,0% Hierro (Fe) 0,1% Manganese (Mn) 0,1% de zinc (Zn)	30,0% Oxyde de potassium (K <sub>2</sub> O) soluble dans l'eau 25,5% Anhydride sulfurique (SO <sub>3</sub> ) soluble dans l'eau 0,1% Cuivre (Cu) 3,0% Fer (Fe) 0,1% Manganèse (Mn) 0,1% Zinc (Zn)	30,0% Oxyde de potassium (K <sub>2</sub> O) soluble dans l'eau 25,5% Anhydride sulfurique (SO <sub>3</sub> ) soluble dans l'eau 0,1% Cuivre (Cu) 3,0% Fer (Fe) 0,1% Manganèse (Mn) 0,1% Zinc (Zn)
Basert på kalium-, jern-, kobber-, mangan- og sinksulfat, samt jern-, kobber-, mangan- og sinkoksyd. 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	Basert på kalium-, jern-, kobber-, mangan- og zinksulfat, og jern-, kobber-, mangan- og zinkoxid. Må kun bruges til dokumenterede behov for golf- og fodboldbaner, park og haveområder. De anbefalede mængder må ikke overskrides. Distributør i Danmark: Floratine Norge AS Gullfunnet 50 1570 DILLING, NORGE	Laag chloridegehalte. 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: 15–25 g/m <sup>2</sup> (150–250 kg/ha) Gebruiksaanwijzing: product aanbrengen op groeiend gras. Hoeveelheid: 15–25 g/m <sup>2</sup> . Op droog gras aanbrengen. Na aanbrengen gras bewateren (5 à 6 mm). Bij temperaturen > 25°C slechts in kleine hoeveelheden aanbrengen en onmiddellijk na aanbrengen bewateren. Dit product bevat ijzer, wat op beton en andere oppervlakken roestvlekken kan veroorzaken. Gemorstte deeltes onmiddellijk opvegen of wegbazen om vlekken te voorkomen. NIET MET WATER AFSPOELEN. Op een schonne, droge plaats bewaren. Geopende verpakking sluiten door bovenkant omlaag te vouwen en te bevestigen. Uitsluitend schonne, droge strooimachines gebruiken. Restanten/niet-gebruikt product volledig uit strooimachines verwijderen.	<b>Dosis de aplicación: 15–25 grs./m<sup>2</sup> (150–250 Kg./ ha)</b> <b>Instrucciones de uso:</b> Aplicación de productos en crecimiento activo del césped. Aplicar cuando la hoja esté seca. Regar después de la aplicación con 5 a 6 mm de agua de riego. Se aconseja aplicar sólo a dosis bajas si las temperatura es superior a 25°C. Regar inmediatamente después de la aplicación. Este producto contiene hierro que puede manchar zonas aplicadas u otras superficies. Eliminar las partículas sobrantes bariendo o soplando (máquinas sopladoras) para evitar manchas. NO SE LAVA CON AGUA. Conservar el envase en un lugar limpio y seco. Una vez abierto el saco evitar que entre humedad, asegurarse de cerrar la parte superior del saco. Utilice sólo abonadoras limpias y secas. No deje de producto no utilizado en las abonadoras.	<b>Taux d'application : 15–25 g/m<sup>2</sup> (150–250 kg/ha)</b> <b>Mode d'emploi:</b> Appliquer le produit sur le gazon en plaques en état de croissance active à un taux de 15–25 g/m <sup>2</sup> . Appliquer sur le feuillage sec. Arroser après application avec 5 à 6 mm d'irrigation. Dans des températures supérieures à 25°C ou si l'application pour humidifier ou mouiller le gazon est inévitable, irriguer immédiatement après application. Appliquer à de faibles taux si les températures sont supérieures à 25°C. Ce produit contient du fer, susceptible de tacher le béton et d'autres surfaces. Eliminer rapidement les particules en balayant ou en soufflant pour éviter toute tache. NE PAS LAVER À L'EAU. Entreposer dans un endroit propre et sec. Refermer hermétiquement le sac ouvert en reliant le haut et en sécurisant. Utiliser uniquement des épandeurs propres et sèches. Ne pas laisser de produit non utilisé dans les épandeurs.		

<b>Greece - Αριθμ. Κυκλοφορίας: 31 0 + 0 + 30 + Fe, Mn, Zn, Cu</b>	<b>Taiwan (R.O.C.) 菁好牌鉀鎘(0-0-30)</b>	<b>España/CE</b>
30,0% Διαλυτή ποτάσσα (K <sub>2</sub> O) από θειικό κάλιο 10,2% Ολικό θείο (S) από θειικό 0,1% Ολικός Χαλκός (Cu) από οξειδίο του χαλκού 3,0% Σίδηρος (Fe) από οξειδίο σιδήρου 0,1% Μαγγάνιο (Mn) από οξειδίο μαγγανίου 0,1% Ψευδάργυρος (Zn) από οξειδίο ψευδαργύρου	肥料登記證字號：肥進(鉀)字第 0128026 號 肥料品目：粗製鉀鹽肥料(3-04) 國外廠牌商品名稱：TURF FERTILIZER 0-0-30 保證成份：水溶性氧化鉀30.0% 成品性狀：固態，顆粒狀 使用方法：一般用法為春天至秋天使用，六至八週使用一次，施用後澆水10-20分鐘。 使用量：每平方公尺20公克(每分地20-30 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	30,0% de óxido de potasio (K <sub>2</sub> O) soluble en agua 25,5% de azufre (SO <sub>3</sub> ) soluble en agua 0,1% de cobre (Cu) 3,0% Hierro (Fe) 0,1% Manganese (Mn) 0,1% de zinc (Zn)
Εισαγωγή στην Ελλάδα από: Γεωροπικός Οίκος 3 Makedonias St., Athens, GREECE		Bajo en cloruro. Para ser utilizado sólo cuando haya una necesidad reconocida. No sobrepasar las dosis recomendadas. Importador para España:

<b>Australia</b>	<b>0 + 0 + 24.9 + Fe, Mn, Zn, Cu</b>	<b>New Zealand</b>	<b>0 + 0 + 24.9 + Fe, Mn, Zn, Cu</b>
24.9% Potassium (K) from potassium sulfate 10.2% Total Sulfur (S) from sulfate 0.1% Copper (Cu) from copper oxide 3.0% Iron (Fe) from ferric oxide 0.1% Manganese (Mn) from manganese oxide 0.1% Zinc (Zn) from zinc oxide	24.9% Potassium (K) from potassium sulfate 10.2% Total Sulfur (S) from sulfate 0.1% Copper (Cu) from copper oxide 3.0% Iron (Fe) from ferric oxide 0.1% Manganese (Mn) from manganese oxide 0.1% Zinc (Zn) from zinc oxide	24.9% Potassium (K) from potassium sulfate 10.2% Total Sulfur (S) from sulfate 0.1% Copper (Cu) from copper oxide 3.0% Iron (Fe) from ferric oxide 0.1% Manganese (Mn) from manganese oxide 0.1% Zinc (Zn) from zinc oxide	24.9% Potassium (K) from potassium sulfate 10.2% Total Sulfur (S) from sulfate 0.1% Copper (Cu) from copper oxide 3.0% Iron (Fe) from ferric oxide 0.1% Manganese (Mn) from manganese oxide 0.1% Zinc (Zn) from zinc oxide
<b>Application rates: 1.5–2.5 kg/100 m<sup>2</sup> (150–250 kg/ha)</b>		<b>Application rates: 15–25 g/m<sup>2</sup> (150–250 kg/ha)</b>	
<b>Directions for use:</b> Apply product to actively growing turf at 1.5–2.5 kg/100 m <sup>2</sup> . Apply to dry foliage. Water in after application with 5 to 6 mm of irrigation. If temperatures exceed 25°C or if application to damp or wet turf is unavoidable, irrigate immediately after application. Apply at low rates if temperatures exceed 25°C. This product contains iron which may stain concrete and other surfaces. Remove particles promptly by sweeping or blowing to avoid staining. DO NOT WASH OFF WITH WATER. 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.		<b>Directions for use:</b> Apply product to actively growing turf at 15–25 g/m <sup>2</sup> . Apply to dry foliage. Water in after application with 5 to 6 mm of irrigation. If temperatures exceed 25°C or if application to damp or wet turf is unavoidable, irrigate immediately after application. Apply at low rates if temperatures exceed 25°C. This product contains iron which may stain concrete and other surfaces. Remove particles promptly by sweeping or blowing to avoid staining. DO NOT WASH OFF WITH WATER. 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.	

			<b>Ground Speed</b>	<b>Width of Coverage</b>	<b>Spreader Settings</b>		
<b>Model 2000 (cone 9); 2000 SR (cone 9)</b> Settings for single pass application = FULL RATE	5 km/hr	3.7 m	15 g/m <sup>2</sup>	20 g/m <sup>2</sup>	25 g/m <sup>2</sup>		
<b>SSD Drop Spreader</b> Settings for single pass application = FULL RATE	5 km/hr	0.9 m	3 1/2	4 1/4	5		
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. www.andersonsplantnutrient.com			
The Andersons logo and Tee Time are registered trademarks of The Andersons, Inc.							

# 20 kg/net

# APPGSOPM4