

# Tee Time<sup>®</sup>

## SGN 100

# 10 + 5 + 25

## (10 + 2.2 + 20.8)

# 50%

## MUtech™

USA/INT	10 + 5 + 25
10.0%	Total Nitrogen (N) 1.0% Ammoniacal Nitrogen 4.7% Urea Nitrogen 2.5% Other Water Soluble Nitrogen from methylene ureas 1.8% Water Insoluble Nitrogen from methylene ureas
5.0%	Available Phosphate (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) from ammonium phosphate
25.0%	Soluble Potash (K <sub>2</sub> O) from potassium sulfate
8.5%	Total Sulfur (S) from sulfate
0.1%	Copper (Cu) from cupric oxide
1.0%	Iron (Fe) from ferric oxide
0.1%	Manganese (Mn) from manganous oxide
0.1%	Zinc (Zn) from zinc oxide

**Application rates: 15–30 g/m<sup>2</sup> (150–300 kg/ha)**

**Directions for use:** Apply product to actively growing turf at 15–30 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.

UK/EC	EC FERTILISER NPK FERTILISER CONTAINING UREA FORMALDEHYDE 10 + 5 + 25
10.0%	Total nitrogen (N) 1.0% Ammoniacal nitrogen (N) 4.7% Ureic Nitrogen (N) 4.3% Nitrogen (N) from urea formaldehyde with 2.5% Nitrogen (N) from urea formaldehyde only soluble in cold water 0.9% Nitrogen (N) from urea formaldehyde only soluble in hot water
5.0%	Phosphorous pentoxide (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) soluble in neutral ammonium citrate and water with 4.7% water soluble P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>
25.0%	Potassium oxide (K <sub>2</sub> O) water soluble
21.25%	Sulphur Trioxide (SO <sub>3</sub> ) water soluble
0.1%	Copper (Cu)
1.0%	Iron (Fe)
0.1%	Manganese (Mn)
0.1%	Zinc (Zn)

Low in chloride. 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: 15–30 g/m<sup>2</sup> (150–300 kg/ha)**

**Directions for use:** Apply product to actively growing turf at 15–30 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.

Eire/EC	EC FERTILISER NPK FERTILISER CONTAINING UREA FORMALDEHYDE 10 + 2.2 + 20.8
10.0%	Total nitrogen (N) 1.0% Ammoniacal Nitrogen (N) 4.7% Ureic Nitrogen (N) 4.3% Nitrogen (N) from urea formaldehyde with 2.5% Nitrogen (N) from urea formaldehyde only soluble in cold water 0.9% Nitrogen (N) from urea formaldehyde only soluble in hot water
2.2%	Phosphorus (P) soluble in neutral ammonium citrate and water with 2.0% water soluble P
20.8%	Potassium (K) water soluble
8.5%	Sulphur (S) water soluble
0.1%	Copper (Cu)
1.0%	Iron (Fe)
0.1%	Manganese (Mn)
0.1%	Zinc (Zn)

Low in chloride. 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: 15–30 g/m<sup>2</sup> (150–300 kg/ha)**

**Directions for use:** Apply product to actively growing turf at 15–30 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.

France/EC	ENGRAIS EC ENGRAIS NPK CONTENANT DE L'URÉE-FORMALDÉHYDE 10 + 5 + 25
10,0%	Azote totale (N) 1,0% Azote ammoniacal (N) 4,7% Azote uréique (N) 4,3% Azote (N) de l'urée-formaldéhyde avec 2,5% Azote (N) de l'urée-formaldéhyde soluble uniquement dans l'eau froide 0,9% Azote (N) de l'urée-formaldéhyde soluble uniquement dans l'eau chaude
5,0%	Anhydride phosphorique (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) soluble dans le citrate d'ammonium neutre et dans l'eau et 4,7% P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> soluble dans l'eau
25,0%	Oxyde de potassium (K <sub>2</sub> O) soluble dans l'eau
21,25%	Anhydride sulfurique (SO <sub>3</sub> ) soluble dans l'eau
0,1%	Cuivre (Cu)
1,0%	Fer (Fe)
0,1%	Manganèse (Mn)
0,1%	Zinc (Zn)

Faible teneur en chlorure. À utiliser uniquement en cas de besoin reconnu. Ne pas dépasser les débits de dose appropriés.

Importé en France par: LOB GREEN S.A.S. 25 Rue de la Chapelle GOURNAY, 62560 VERCHOCQ - France

**Taux d'application: 15–30 g/m<sup>2</sup> (150–300 kg/ha)**

**Mode d'emploi:** Appliquer le produit sur le gazon en plaques en état de croissance active à un taux de 15–30 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. Éliminer rapidement les particules en balayant ou en soufflant pour éviter toute tache. NE PAS LAVER A L'EAU. Entreposer dans un endroit propre et sec. Refermer hermétiquement le sac ouvert en repliant le haut et en sécurisant. Utiliser uniquement des épandeurs propres et séchés. Ne pas laisser de produit non utilisé dans les épanduses.

Deutschland/Österreich	EC-DÜNGER NPK-DÜNGER MIT EISEN, MANGAN, ZINK UND KUPFER 10 + 5 + 25
10 %	N Gesamtstickstoff davon: 1,0 % N Ammoniumstickstoff 4,7 % N Carbamidstickstoff 4,3 % N Formaldehydharstoff davon: 2,5 % N kaliumwasserlöslicher Formaldehydharstoff 0,9 % N heißwasserlöslicher Formaldehydharstoff
5 %	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> neutral-ammoniontrioxid und wasserlösliches Phosphat davon 4,7% P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> wasserlösliches Phosphat
25 %	K <sub>2</sub> O wasserlösliches Kaliumoxid
8,5 %	S Schwefel
0,1 %	Cu Kupfer
1,0 %	Fe Eisen
0,1 %	Mn Mangan
0,1 %	Zn Zink

Nettogewicht: 20kg

Hersteller: Turf Handels GmbH, Am Hartboden 48, A-8101 Gratkorn

**Aufwandmenge: 15–30 g/m<sup>2</sup> (150–300 kg/ha)**

**Anwendungsempfehlung:** Das Produkt mit einer Streueinstellung von 15–30 g/m<sup>2</sup> auf einem aktiv wachsenden, trockenen Rasen austreuen. Nach dem Austreuen mit 5 bis 6 mm Wasser bewässern. Bei Temperaturen von über 25 °C nur in geringen Mengen auftragen und sofort nach dem Ausstreuen bewässern. Dieses Produkt enthält Eisen, das Flecken auf Zement und anderen Oberflächen hinterlassen kann. Restpartikel sofort durch Weglegen oder -blasen entfernen, um Fleckenbildung zu verhindern. NICHT MIT WASSER ABWASCHEN. An einem sauberen, trockenen Ort lagern. Den geöffneten Beutel durch Umklappen der Oberkante und Sichern verschließen. Nur saubere, trockene Streuer verwenden. Kein unverbrauchtes Produkt im Streuer lassen. Für Kinder unzugänglich aufbewahren!

España/CE	FERTILIZANTE EC FERTILIZANTE NPK FORMALDEHIDO 10 + 5 + 25
10,0%	Nitrógeno total (N) 1,0% Nitrógeno amoniacal (N) 4,7% Nitrógeno ureico (N) 4,3% Nitrógeno (N) de formaldehido de urea, con 2,5% Nitrógeno (N) de formaldehido de urea, sólo soluble en agua fría 0,9% Nitrógeno (N) de formaldehido de urea, sólo soluble en agua caliente
5,0%	Pentóxido de fósforo (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) soluble en citrato amónico neutro y agua con 4,7% soluble en agua P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>
25,0%	Óxido de potasio (K <sub>2</sub> O) soluble en agua
21,25%	Trióxido de azufre (SO <sub>3</sub> ) soluble en agua
0,1%	Cobre (Cu)
1,0%	Hierro (Fe)
0,1%	Manganeso (Mn)
0,1%	Zinc (Zn)

Bajo en cloro. Se debe usar sólo se reconozca que es necesario. No exceda las dosis recomendadas.

Importador para España: Dosis de aplicación: 15–30 g/m<sup>2</sup> (150–300 kg/ha)

**Instrucciones de uso:** aplique 15–30 g/m<sup>2</sup> del producto a céspedes que están creciendo activamente. Aplique sobre el follaje seco. Riegue agua después de la aplicación, alcanzando 5 a 6 mm de irrigación. Si la temperatura supera los 25°C o si es inevitable aplicar sobre céspedes húmedos o mojados, riegue inmediatamente después de la aplicación. Aplique dosis más bajas si las temperaturas superan los 25°C. Este producto contiene hierro, el cual puede manchar el concreto y otras superficies. Para evitar manchas, elimine prontamente las partículas del producto mediante barrido o soplo. NO ELIMINAR CON AGUA. Almacene en un sitio limpio y seco. Vuelva a cerrar la bolsa abierta, doblando la parte superior hacia abajo y sujetándola. Sólo use esparcadores limpios y secos. No deje producto sin utilizar en los esparcadores.

Italia	FERTILIZZANTE EC FERTILIZZANTE NPK CONTENENTE UREA FORMALDEIDE 10 + 5 + 25
10,0%	Totale azoto (N) 1,0% Azoto ammoniacale (N) 4,7% Azoto ureico (N) 4,3% Azoto (N) da urea formaldeide con 2,5% Azoto (N) da urea formaldeide solubile solo in acqua fredda 0,9% Azoto (N) da urea formaldeide solubile solo in acqua calda
5,0%	Pentossido di fosforo (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) solubile in citrato di ammonio neutro e acqua con 4,7% di P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> solubile in acqua
25,0%	Ossido di potasio (K <sub>2</sub> O) solubile in acqua
21,25%	Triossido di zolfo (SO <sub>3</sub> ) solubile in acqua
0,1%	Rame (Cu)
1,0%	Ferro (Fe)
0,1%	Manganese (Mn)
0,1%	Zinco (Zn)

Basso contenuto di cloro. Da usare solo quando vi è un bisogno riconosciuto. 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: 15–30 g/m<sup>2</sup> (150–300 kg/ha)**

**Istruzioni per l'uso:** 15–30 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 eccede i 25°C applicare solo dosaggi bassi ed 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 applicare o un soffiatore. NON PULIRE USANDO ACQUA. Conservare in luogo asciutto e pulito. Risigillare il sacchetto aperto piegando ed assicurando la parte superiore. Usare solo spargitori puliti ed asciutti. Non lasciare prodotto non usato negli spargitori.

Sverige	EU GÖDSELMEDEL NPK-gödselmedel med 50 % längtidsverkande N 10 – 2 – 21 (10 – 5 – 25)
10,0 %	Kväve (N) 1,0% ammonium-N 4,7% urea-N 4,3% metylenurea varav 1,8% vattenlösigt N (WIN)
2,2%	Fosfor (P) 5,0% fosforpentoxid (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )
20,8 %	Kalium (K) 25,0% kaliumoxid (K <sub>2</sub> O)
8,5%	Svavel (S)
1,0 %	Järn (Fe)
0,1%	Mangan (Mn)
0,1%	Zink (Zn)
0,1%	Koppar (Cu)

Baserat på ammoniumsalt, urea, metylenurea, kalium-, järn-, mangan-, zink- och kopparsulfat, järn-, mangan-, zink- och kopparoxid.

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/m<sup>2</sup> (150–300 kg/ha)**

Gödsla när gräset är i tillväxt. Vattna 4-5 minuter efter påfyllning, 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 misstärka betong och andra ytor. Ta bort partiklar snabbt genom sopning eller blåsning. TVÅTA INTE BORT MED VATTEN. I samband med gödsling bör endast torra och rena gödselspridare användas. Låt inte gödselmedel bli liggande kvar i spridaren. Gödslet skall lagras torrt.

Norge	NPK-gjødsel med 50 % langsomtvirkende N 10 – 2 – 21 (10 – 5 – 25)
10,0%	Nitrogen (N) 1,0% ammonium-N 4,7% urea-N 4,3% metylenurea hvorav 1,8% vannløselig N (WIN)
2,2%	Fosfor (P) 5,0% fosforpentoksyd (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )
20,8%	Kalium (K) 25,0% kaliumoksyd (K <sub>2</sub> O)
8,5%	Svovel (S)
1,0%	Jern (Fe)
0,1%	Mangan (Mn)
0,1%	Sink (Zn)
0,1%	Kobber (Cu)

Basert på ammoniumstoft, urea, metylenurea, kalium-, jern-, mangan-, sink- og kobbersulfat, jern-, mangan-, sink- og kobberoksyd. 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): 3253

**Anbefalte gjødselmengder: 15–30 g/m<sup>2</sup> (150–300 kg/ha)**

Gjødsla tilføres når grasen er i vekst. Det vannes 4-5 minutter etter at gjødsling er utført, for å få gjødselkornene ned i plantebestandet. Bruk mindre gjødselmengder ved høge temperaturer (> 25°C), og vann øyeblikkelig for å unngå sviskader. Dette produktet inneholder jern som kan misfarge betong og andre overflater. Fjern partikler omgående ved feing eller blåsning. VASK IKKE BORT MED VANN. I forbindelse med gjødsling skal det kun benyttes tørre og reine gjødselspredere. La ikke gjødsel bli liggende igjen i sprederen. Gjødsla skal lagres torrt.

Denmark	NPK-gødning med 50% langsomtvirkende N 10 – 2 – 21 (10 – 5 – 25)
10,0%	Kvælstof (N) 1,0% ammonium-N 4,7% urea-N 4,3% metylenurinestof hvoraf 1,8% vandoploselig N (WIN)
2,2%	Fosfor (P) 5,0% Fosforpentoxid (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )
20,8%	Kalium (K) 25,0% kaliumoxid (K <sub>2</sub> O)
8,5%	Svovl (S)
1,0%	Jern (Fe)
0,1%	Mangan (Mn)
0,1%	Zink (Zn)
0,1%	Kobber (Cu)

Baseret på ammoniumphosphat, urinstof, metylenurinestof, kalium-, jern-, mangan-, zink- og kobbersulfat, jern-, mangan-, zink- og kobberoxid.

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

**Anbefalede gødningsmængder: 15–30 g/m<sup>2</sup> (150–300 kg/ha)**

Gødning tilsættes, når græsset vokser. Det vandes 4-5 minutter, efter at befrugtningen er gennemført for at bringe gødningsgraden ind i plantepopulationen. Brug mindre gødning ved høje temperaturer (> 25 °C), og vand straks for at undgå sved. Dette produkt indeholder jern, der kan misfarve betong og andre overflader. Fjern partikler straks ved at fete eller blæse. VASK IKKE MED VAND. Til gødningsbrug kun tør og ren gødningspredere. Lad ikke gødning forblive i sprederen. Gødning skal opbevares tørt.

België	EC-KUNSTMEST NPK-KUNSTMEST MET UREUMFORMALDEHYDE 10 + 5 + 25
10,0%	totaal stikstof (N) 1,0% ammoniakstikstof (N) 4,7% ureumstikstof (N) 4,3% stikstof (N) uit ureumformaldehyde, waarvan: 2,5% stikstof (N) uit ureumformaldehyde alleen oplosbaar is in koud water 0,9% stikstof (N) uit ureumformaldehyde alleen oplosbaar is in heet water
5,0%	Fosforpentoxide (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ), oplosbaar in neutraal ammoniumcitraat en water, met 4,7% in water oplosbaar P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>
25,0%	kaliumoxide (K <sub>2</sub> O), in water oplosbaar
21,25%	zwaveltrioxide (SO <sub>3</sub> ), in water oplosbaar
0,1%	koper (Cu)
1,0%	ijzer (Fe)
0,1%	mangaan (Mn)
0,1%	zink (Zn)

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: 15–30 g/m<sup>2</sup> (150–300 kg/ha)**

**Gebruiksaanwijzing:** product aanbrengen op groeiend gras. Hoeveelheid: 15–30 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. Gemorst deeltes onmiddellijk opvegen of wegblazen om viekken te voorkomen. NIET MET WATER AFSPOELEN. Op een schone, droge plaats bewaren. Geopende verpakking sluiten door bovenkant omhoog te vouwen en te beveiligen. Uitsluitend schone, droge stroommachines gebruiken. Restanten/niet-gebruikt product volledig uit stroommachines verwijderen.

Belgique	ENGRAIS EC ENGRAIS NPK CONTENANT DE L'URÉE-FORMALDÉHYDE 10 + 5 + 25
10,0%	Azote totale (N) 1,0% Azote ammoniacal (N) 4,7% Azote uréique (N) 4,3% Azote (N) de l'urée-formaldéhyde avec 2,5% Azote (N) de l'urée-formaldéhyde soluble uniquement dans l'eau froide 0,9% Azote (N) de l'urée-formaldéhyde soluble uniquement dans l'eau chaude
5,0%	Anhydride phosphorique (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) soluble dans le citrate d'ammonium neutre et dans l'eau et 4,7% P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> soluble dans l'eau
25,0%	Oxyde de potassium (K <sub>2</sub> O) soluble dans l'eau
21,25%	Anhydride sulfurique (SO <sub>3</sub> ) soluble dans l'eau
0,1%	Cuivre (Cu)
1,0%	Fer (Fe)
0,1%	Manganèse (Mn)
0,1%	Zinc (Zn)

Faible teneur en chlorure. À utiliser uniquement en cas de besoin reconnu. Ne pas dépasser les débits de dose appropriés.

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

**Taux d'application: 15–30 g/m<sup>2</sup> (150–300 kg/ha)**

**Mode d'emploi:** Appliquer le produit sur le gazon en plaques en état de croissance active à un taux de 15–30 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. Éliminer rapidement les particules en balayant ou en soufflant pour éviter toute tache. NE PAS LAVER A L'EAU. Entreposer dans un endroit propre et sec. Refermer hermétiquement le sac ouvert en repliant le haut et en sécurisant. Utiliser uniquement des épandeurs propres et séchés. Ne pas laisser de produit non utilisé dans les épanduses.

Greece - Αριθμ. Κυκλοφορίας: 31	10 + 5 + 25
10,0%	Ολικό άζωτο (N) 1,0% Αμμωνιακό άζωτο 4,7% Άζωτο ουρίας 2,5% Άλλο υδατοδιαλυτό Άζωτο από ουρίες μεθυλενίου 1,8% Αδιάλυτο στο νερό Άζωτο από ουρίες μεθυλενίου
5,0%	Διαθέσιμο φωσφορικό (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) από φωσφορικό αμμώνιο
25,0%	Διαλυτή ποτάσσα (K <sub>2</sub> O) από θειικό κάλιο
8,5%	Ολικό θείο (S) από θειικό
0,1%	Ολικός Χαλκός (Cu) από οξείδιο του χαλκού
1,0%	Σίδηρος (Fe) από οξείδιο σιδήρου
0,1%	Μαγγάνιο (Mn) από οξείδιο μαγνανίου
0,1%	Ψευδάργυρος (Zn) από οξείδιο ψευδαργύρου

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

**Ρυθμοί εφαρμογής 15–30 g/m<sup>2</sup> (150–300 kg/ha)**

**Οδηγίες χρήσης:** Εφαρμόστε το προϊόν σε γκαζόν που αναπτύσσεται ενεργά στα 15–30 g/m<sup>2</sup>. Εφαρμόστε σε ζηρή φυλλωσιά. Νερό μετά από εφαρμογή με άρδευση 5 έως 6 mm. Αν η θερμοκρασία υπερβαίνει τους 25° C ή αν είναι αδύνατον να μην κάνετε την εφαρμογή σε υγραμένο ή υγρό γκαζόν, πισίστε αμέσως μετά την εφαρμογή. Εφαρμόστε με αρνό ρυθμό, εάν οι θερμοκρασίες ξεπερνούν τους 25° C. Το προϊόν αυτό περιέχει σίδηρο που μπορεί να προκαλέσει λεκέδες σε τσιμεντό και άλλες επιφάνειες. Καθαρίστε τα σωματίδια αμέσως με σκούπιγμα ή φύσημα για να αποφευχете το λέκιασμα. ΜΗΝ ΞΕΠΛΑΝΕΤΕ ΜΕ ΝΕΡΟ. Αποθηκεύστε σε καθαρό, ξηρό χώρο. Να ανα στραγγίξετε τις σακούλες σκοουλές διαπλύνοντας το πάνω μέρος προς τα κάτω και ασφαλιζόντάς το. Να χρησιμοποιείτε μόνο καθαρά, στενά μηχανήματα σποράς. Μην αφήνετε προϊόν στα μηχανήματα σποράς μετά τη χρήση.

Taiwan (R.O.C.)	甲菁旺 (10-5-25)
肥料登記證字號: 肥進 (微) 字第 0128001 號	
肥料項目: 雜項次要微量元素肥料 (4-41)	
國外廠牌商品名稱: TEE TIME 10-5-25 WITH 50% MUTECH	
保證成份: 全氮 10.0%、內含鉍態氮 1.0%、水溶性磷 5.0%、水溶性氧化鉀 25.0 %、全鈣0.1%、全銅0.1%	
成品性狀: 固態, 顆粒狀	
使用方法: 於作物生長季節春季至秋季末適量施灑。	
使用量: 春季秋季施用20公克/平方公尺, 秋季追肥施用25公克/平方公尺。	
包裝方式: 袋裝	淨重: 20 kg
有效期限: 5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	

Australia	10 + 2.2 + 20.8
10.0%	Total Nitrogen (N) 1.0% Ammoniacal Nitrogen 4.7% Urea Nitrogen 2.5% Other Water Soluble Nitrogen from methylene ureas 1.8% Water Insoluble Nitrogen from methylene ureas
2.2%	Phosphorus (P) from ammonium phosphate
20.8%	Potassium (K) from potassium sulfate
8.5%	Total Sulfur (S) from sulfate
0.1%	Copper (Cu) from cupric oxide
1.0%	Iron (Fe) from ferric oxide
0.1%	Manganese (Mn) from manganous oxide
0.1%	Zinc (Zn) from zinc oxide

**Application rates: 1.5–3.0 g/m<sup>2</sup> (150–300 kg/ha)**

**Directions for use:** Apply product to actively growing turf at 1.5–3.0 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.

New Zealand	10 + 2.2 + 20.8
10.0%	Total Nitrogen (N) 1.0% Ammoniacal Nitrogen 4.7% Urea Nitrogen 2.5% Other Water Soluble Nitrogen from methylene ureas 1.8% Water Insoluble Nitrogen from methylene ureas
2.2%	Phosphorus (P) from ammonium phosphate
20.8%	Potassium (K) from potassium sulfate
8.5%	Total Sulfur (S) from sulfate
0.1%	Copper (Cu) from cupric oxide
1.0%	Iron (Fe) from ferric oxide
0.1%	Manganese (Mn) from manganous oxide
0.1%	Zinc (Zn) from zinc oxide

**Application rates: 15–30 g/m<sup>2</sup> (150–300 kg/ha)**

**Directions for use:** Apply product to actively growing turf at 15–30 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.