

# PolySports™

## SGN 240

# 28 + 3 + 10

## (28 + 1.3 + 8.3)

# 96%

## NS-54®

<b>USA/INT</b>	<b>28 + 3 + 10</b>
28.0% Total Nitrogen (N) 0.64% Ammoniacal Nitrogen 27.36% Urea Nitrogen*	
3.0% Available Phosphate (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) from ammonium phosphate	
10.0% Soluble Potash (K <sub>2</sub> O) from potassium sulfate	
5.89% Total Sulfur (S) from sulfur	
*26.83% slowly available nitrogen from polymer coated sulfur coated urea	
<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 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. Do not use on putting greens. 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>UK/EC</b>	<b>EC FERTILISER NK FERTILISER 28 + 0 + 10</b>
28.0% Total Nitrogen (N) 0.6% Ammoniacal nitrogen (N) 27.4% Ureic nitrogen (N)	
10.0% Potassium oxide (K <sub>2</sub> O) water soluble	
14.7% Sulphur trioxide (SO <sub>3</sub> ) water soluble	
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
<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 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. Do not use on putting greens. 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>Eire/EC</b>	<b>EC FERTILISER NK FERTILISER 28 + 0 + 8.3</b>
28.0% Total nitrogen (N) 0.6% Ammoniacal nitrogen (N) 27.4% Ureic nitrogen (N)	
8.3% Potassium (K) water soluble	
5.9% Sulfur (S) water soluble	
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
<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 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. Do not use on putting greens. 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>France/EC</b>	<b>ENGRAIS EC ENGRAIS NK 28 + 0 + 10</b>
28,0% Azote totale (N) 0,6% Azote ammoniacal (N) 27,4% Azote uréique (N)	
10,0% Oxyde de potassium (K <sub>2</sub> O) soluble dans l'eau	
14,7% Anhydride sulfurique (SO <sub>3</sub> ) soluble dans l'eau	
Faible teneur en chlorure. À utiliser uniquement en cas de besoin reconnu. Ne pas excéder les taux de dosage appropriés.	
Importé en France par:	LOB GREEN S.A.S. 25 Rue de la Chapelle GOURNAY, 62560 VERCHOCQ - France
<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. Ne pas utiliser sur les verts de rouler. Entreposer dans un endroit propre et sec. Reformer hermétiquement le sac ouvert en repliant le haut et en sécurisant. Utiliser uniquement des épanduses propres et sèches. Ne pas laisser de produit non utilisé dans les épanduses.	

<b>Deutschland/Österreich</b>	<b>28-3-10 96%</b>
<b>Deklaration nach Deutscher Düngemittelverordnung 2012:</b>	
<b>NK-Dünger mit teilweise umhülltem Stickstoff, 28 - 10</b>	
28,0 % N Gesamtstickstoff 0,6 % N Ammoniumstickstoff 27,4 % N Carbamidstickstoff	
10,0 % K <sub>2</sub> O wasserlösliches Kaliumoxid	
<b>Nettomasse: 25 kg</b>	
<b>Inverkehrbringer:</b> TURF Handels GmbH., Am Hartboden 48, A – 8101 Gratkorn	
Nebenbestandteile: 14,3 % S wasserlöslicher Schwefel	
Anwendungshilfsmittel: 96 % des Gesamtstickstoffes sind unter Verwendung von Schwefel umhüllt	
<b>Hinweise zur sachgerechten Lagerung:</b> In der Originalverpackung trocken, kühl, frostfrei lagern. Restmengen dicht und trocken verschließen. Für Kinder und Haustiere un erreichbar aufbewahren. <b>Anwendung:</b> Während der Hauptvegetationszeit mit 15-25 g/m <sup>2</sup> auf Fairways oder Sportrasenflächen ausbringen. Anschließend mindestens mit 5-6 mm beregnen, damit die Körner gleichmäßig in die Rasennarbe fallen. Um die Verteilung in der Rasennarbe zu optimieren nach der Düngung gleichmäßig bewässern. Bei Temperaturen über 25°C mit geringer Aufwandmenge arbeiten und anschließend sofort beregnen. - Hinweis: Empfehlungen der amtlichen Beratungen gehen vor. Die Umhüllung hat einen Wirkzeitraum 12 bis 14 Wochen. Für alle Zier- und Sportrasenflächen. Enthält auch: 3,0 % P2O5 neutralammonicitrat- und wasserlösliches Phosphat	

<b>España/CE</b>	<b>FERTILIZANTE EC FERTILIZANTE NK 28 + 0 + 10</b>
28,0% Nitrógeno total (N) 0,6% Nitrógeno amoniacal (N) 27,4% Nitrógeno ureico (N)	
10,0% Óxido de potasio (K <sub>2</sub> O) soluble en agua	
14,7% Trióxido de azufre (SO <sub>3</sub> ) soluble en agua	
Bajo en cloruro. Sólo debe utilizarse cuando hay una necesidad reconocida. No exceder las dosis adecuadas.	
Importado en España por :	
<b>Dosis de aplicación: 15-25 g/m<sup>2</sup> (150-250 kg/ha)</b>	
<b>Instrucciones de uso:</b> aplique 15-25 g/m <sup>2</sup> del producto a céspedes que estén creciendo activamente. Aplique sobre el follaje seco. Riegue agua después de la aplicación, alcanzando 5 a 6 mm de irrigación. Aplique dosis más bajas si las temperaturas superan los 25°C y riegue inmediatamente después de la aplicación. Aplique dosis más bajas si las temperaturas superan los 25°C. No use en áreas putting de golf. Almacene en un sitio limpio y seco. Vuelva a cerrar la bolsa abierta, doblando la parte superior hacia abajo y sujetándola. Sólo use esparcidores limpios y secos. No deje producto sin utilizar en los esparcidores.	

<b>Italia</b>	<b>FERTILIZZANTE EC FERTILIZZANTE NK 28 + 0 + 10</b>
28,0% Totale azoto (N) 0,6% Azoto ammoniacale (N) 27,4% Azoto ureico (N)	
10,0% di ossido di potassio (K <sub>2</sub> O), solubile in acqua	
14,7% di triossido di zolfo (SO <sub>3</sub> ), solubile in acqua	
Basso livello di cloruro. Da usare solo quando vi è un bisogno riconosciuto. Non superare i dosaggi appropriati.	
Importato (fabbricante) da:	BOTTOS s.r.l. via Lusevera,1 – 33078 San Vito al Tagliamento (PN)
Distribuito da: EMERALD s.r.l.	
<b>Tassi di applicazione: 15-25 g/m<sup>2</sup> (150-250 kg/ha)</b>	
<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 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. Non usare su putting greens in campi da golf. 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.	

<b>Sverige</b>	<b>EU GÖDSELMEDEL NK gödselmedel med 96% långtidsverkande N 28–0–8 (28–3–10)</b>
28,0% Kväve (N) 0,6% ammonium-N 27,4% urea-N varav 26,8% från PCSCU	
8,3% Kalium (K) 10,0% kaliumoxid (K <sub>2</sub> O)	
Baserat på ammoniumfosfat, urea, polymer- och svaveltäckt urea, liksom kaliumsulfat. Bör endast användas av beprövade behov till golf-och fotbollsplaner, park och trädgårdsmråden. De rekommenderade mängderna får inte överskridas.	
Distributör i Sverige: Floratine Scandinavia AB c/o Floratine Norge AS Gullfunnet 50 1570 Dilling NORGE	
<b>Rekommenderad mängd: 15 – 25 g/m<sup>2</sup> (150 – 250 kg/ha)</b>	
Gödsla när gräset är i tillväxt. Vattna 5-6 minuter efter påföring, för att lösa upp gödselkornen. 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 tort.	

<b>Norge</b>	<b>NPK-gjødsel 28 – 1 – 8 (28–3–10)</b>
28,0% Nitrogen (N) 0,6% ammonium-N 27,4% urea-N Innovav 26,8% fra PCSCU	
1,3% Fosfor (P) 3,0% fosforpentoksyd (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	
8,3% Kalium (K) - vannløselig 10,0% kaliumoksyd (K <sub>2</sub> O)	
5,9% Svovel (S) - vannløselig	
Basert på ammoniumfosfat, urea, polymer- og svoveldekket urea, samt kaliumsulfat.	
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): 4766 Nettovekt: 25 kg	
<b>Anbefalte gjødselmengder: 15 – 30 g/m<sup>2</sup> (150 – 300 kg/ha)</b>	
En langsombtirkende NPK-gjødsel hvor 96 % av nitrogenet frigjøres langsomt via en svovel- og plastikkdekket kappe. Gjødsla tilføres når graset er i vekst, og på tørt bladverk. Det vannes 5-6 minutter etter at gjødsling er utført, for å få gjødselkornene ned i plantebestandet. Bruk mindre gjødselmengder ved høye temperaturer (> 25°C), og vann øyeblikkelig for å unngå sviskader. I forbindelse med gjødsling skal det kun benyttes tørre og reine gjødselspredere. La ikke gjødsel bli liggende igjen i sprederen. Gjødsla skal lagres tort.	

<b>Denmark</b>	<b>EC KUNSTGØDNING NK KUNSTGØDNING 28 + 0 + 8.3</b>
28,0% Samlet kvælstof (N) 0,6% Ammoniumkvælstof (N) 27,4% Ureakvælstof (N)	
8,3% Kalium (K) vandopløseligt	
5,9% Svovl (S) vandopløseligt	
Lavt kloridindhold. Bør kun bruges når det er konstateret, at der er behov for det. De passende dosiserater må ikke overskrides.	
Importeret i Danmark af: Floratine Norge AS Gullfunnet 50 1570 DILLING	
<b>Applikationsrater: 15-25 g/m<sup>2</sup> (150-250 kg/ha)</b>	
<b>Brugsanvisninger:</b> Kom produktet på aktivt voksende grønsvær ved 15-25 g/m <sup>2</sup> . Kom det på tørre græsstrå. Vand efter påføringen med 5 to 6 mm kunstvanding. Hvis temperaturen er over 25°C eller hvis man ikke kan undgå at komme det på fugtig eller våd grønsvær, skal man kunstvande øjeblikkeligt efter påføringen. Kom det på langsomt hvis temperaturen er over 25°C. Må ikke kommes på putting greens. 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.	

<b>België</b>	<b>EC-KUNSTMEST NK-KUNSTMEST 28 + 0 + 10</b>
28,0% totaal stikstof (N) 0,6% ammoniakstikstof (N) 27,4% ureumstikstof (N)	
10,0% kaliumoxide (K <sub>2</sub> O), in water oplosbaar	
14,7% zwaveltrioxide (SO <sub>3</sub> ), in water oplosbaar	
Laag chloridegehalte. Alleen gebruiken waar dit zichtbaar nodig is. Aanbevolen hoeveelheden niet overschrijden.	
Importeur voor België: Sports Management bvba Lorkeulaan 14 2950 Kapellen – België	
<b>Aan te brengen hoeveelheden:</b> 15-25 g/m <sup>2</sup> (150-250 kg/ha)	
<b>Gebruiksaanwijzing:</b> 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 of als aanbrengen op vochtig of nat gras onvermijdelijk is, onmiddellijk na aanbrengen bewateren. Bij temperaturen > 25°C slechts in kleine hoeveelheden aanbrengen. Niet gebruiken op putting greens. 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.	

<b>Belgique</b>	<b>ENGRAIS EC ENGRAIS NK 28 + 0 + 10</b>
28,0% Azote totale (N) 0,6% Azote ammoniacal (N) 27,4% Azote uréique (N)	
10,0% Oxyde de potassium (K <sub>2</sub> O) soluble dans l'eau	
14,7% Anhydride sulfurique (SO <sub>3</sub> ) soluble dans l'eau	
Faible teneur en chlorure. À utiliser uniquement en cas de besoin reconnu. Ne pas excéder les taux de dosage appropriés.	
Importation en Belgique par: Sports Management bvba Lorkeulaan 14 2950 Kapellen – Belgique	
<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. Ne pas utiliser sur les verts de rouler. Entreposer dans un endroit propre et sec. Reformer hermétiquement le sac ouvert en repliant le haut et en sécurisant. Utiliser uniquement des épanduses propres et sèches. Ne pas laisser de produit non utilisé dans les épanduses.	

<b>Greece - Αριθμ. Κυκλοφορίας: 31</b>	<b>28 + 3 + 10</b>
28,00% Ολικό Άζωτο (N) 0,64% Αμμωνιακό Άζωτο 27,36% Άζωτο από Ουρία	
3,00% Διαθέσιμα Φωσφορικά (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	
10,00% Διαλυτό Κάλιο (K <sub>2</sub> O)	
5,89% Ολικό θείο (S) 2,49% Ελεύθερο θείο(S) 3,40% Συνδεδασμένο θείο(S)	
Περιέχει μόνο χαμηλή ποσότητα χλωριούχων αλάτων. Να χρησιμοποιείτε μόνο όπου υπάρχει αναγνωρισμένη ανάγκη. Μην υπερβαίνετε τον κατάλληλο ρυθμό δόσης.	
Εισαγωγή στην Ελλάδα από: Georponikos Otilos 3 Makedonias St., Athens, GREECE	
<b>Ρυθμοί εφαρμογής: 15-25g/m<sup>2</sup> (150-250 kg/ha)</b>	
<b>Οδηγίες χρήσης:</b> Εφαρμόστε το προϊόν σε γκαζόν που αναπτύσσεται ενεργά στα 15-25 g/m <sup>2</sup> . Εφαρμόστε σε ξηρή φυλλομάζα. Ποτίστε μετά από την εφαρμογή με 5 έως 6 mm άρδευση. Αν η θερμοκρασία υπερβαίνει τους 25°C ή αν είναι αδύνατον να μην κάνετε την εφαρμογή σε υγραμένο ή υγρό γκαζόν, ποτίστε αμέσως μετά την εφαρμογή. Εφαρμόστε μόνο σε χαμηλούς ρυθμούς αν η θερμοκρασία υπερβαίνει τους 25°C. Μη χρησιμοποιείτε σε γκαζόν «putting green». Αποθηκεύστε σε καθαρό, ξηρό χώρο. Να είναι σφραγιστείτε τις ανοιχτές σακούλες διπλώνοντας το πάνω μέρος προς τα κάτω και ασφαλιζοντάς το. Να χρησιμοποιείτε μόνο καθαρά, στεγνά μηχανήματα σποράς. Μην αφήνετε προϊόν στα μηχανήματα σποράς μετά τη χρήση.	

<b>Taiwan (R.O.C.)</b>	<b>28 + 3 + 10</b>
28.0% Total Nitrogen (N) 0.64% Ammoniacal Nitrogen 27.36% Urea Nitrogen*	
3.0% Available Phosphate (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) from ammonium phosphate	
10.0% Soluble Potash (K <sub>2</sub> O) from potassium sulfate	
5.89% Total Sulfur (S) from sulfur	
*26.83% slowly available nitrogen from polymer coated sulfur coated urea	
<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 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. Do not use on putting greens. 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>Australia</b>	<b>28 + 1.3 + 8.3</b>
28.0% Total Nitrogen (N) 0.6% Ammoniacal Nitrogen 27.4% Urea Nitrogen	
1.3% Phosphorus (P) from ammonium phosphate	
8.3% Potassium (K) from potassium chloride	
5.9% Sulfur (S) from sulfate	
*26.83% Slowly available nitrogen from polymer coated sulfur coated urea.	
<b>Application rates: 1.5-2.5 kg/100 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. Do not use on putting greens. 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>New Zealand</b>	<b>28 + 1.3 + 8.3</b>
28.0% Total Nitrogen (N) 0.6% Ammoniacal Nitrogen 27.4% Urea Nitrogen	
1.3% Phosphorus (P) from ammonium phosphate	
8.3% Potassium (K) from potassium chloride	
5.9% Sulfur (S) from sulfate	
*26.83% Slowly available nitrogen from polymer coated sulfur coated urea.	
<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 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. Do not use on putting greens. 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>15 g/m<sup>2</sup></b>	<b>20 g/m<sup>2</sup></b>	<b>25 g/m<sup>2</sup></b>	
<b>Model 2000 &amp; 2000 SR (cone 4)</b> Settings for single pass application = <b>FULL RATE</b>	5 km/hr	3.6 m	K 1/2	L 1/2	M 1/2	
<b>Lely Models WTR, WFR, HR &amp; 1250 (pattern II-A)</b> Settings for single pass application = <b>FULL RATE</b>	7 km/hr	9.7 m	5 1/2	6	6 1/2	
<b>Vicon (03 Series)</b> Settings for single pass application = <b>FULL RATE</b>	7 km/hr	9.1 m	30	33	36	
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	<h1>25 kg/net</h1> <h1>10005520</h1>	
	The Andersons logo and NS-54 are registered trademarks of The Andersons, Inc.; PolySports is a trademark of The Andersons, Inc.		