

Product Information

2-3
MONTHS

ProTurf®

15-5-15+2CaO+2MgO



DESCRIPCIÓN:

ProTurf es un fertilizante de liberación controlada, equilibrado y rico en **Polyhalite**.

- La polyhalite (polyhalita) es una única fuente natural de potasio, magnesio, calcio y azufre para dar resistencia y salud al césped.

Una parte del nitrógeno del ProTurf es asimilada por la planta inmediatamente. El resultado visual del producto puede ser apreciado a bajas temperaturas. Gracias a su fina granulometría que no contiene polvo y al modo de liberación independiente de los factores climáticos, ProTurf mejora la calidad y sanidad de su césped.

Se recomienda su uso para todas las áreas que se siegan a más de 6 mm de altura.

Es un producto muy versátil, ProTurf 15-5-15 se puede usar en zonas como campos deportivos, calles, tees y antigreens de campos de golf, jardines, árboles y arbustos, etc.

VENTAJAS:

1. Fertilizante de liberación controlada, para uso en primera aplicación, primavera- verano.
2. Ideal para obtener respuesta inmediata, incluso en bajas temperaturas.
3. Mini-gránulo con liberación controlada gracias al encapsulado Poly-S.
4. Fino y homogéneo, tiene un impacto siete veces superior a un abono normal por m².
5. Mejor distribución cuando se aplica con abonadora, uniformidad perfecta.
6. Con dosis bajas no produce el efecto "manchas de leopardo" o parcheado.
7. Alta solubilidad: no interfiere en el juego, desaparece en el momento.
8. Abonado fluido, fácil de aplicar: limpio, sin olores y libre de polvo.
9. Contiene magnesio y calcio: fomentando la fotosíntesis, el color y reduce el estrés.

TECNOLOGÍA:

Poly-S	Pace	TMax	MU ₂	SiLK	Pro-Lite



Usos

Greens	Tees	Calles	Campos deportivos	Césped ornamental
	✓✓	✓✓	✓✓	✓✓

RECOMENDACION PERIODO DE USO:

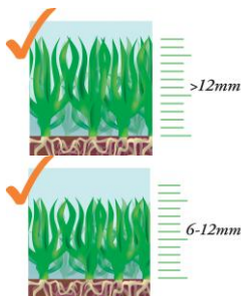
E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D

RESULTADOS*

Respuesta visual antes de: 7 días.
Recomendación de uso cada: 2-3 meses.
*Depende de las condiciones específicas del suelo.

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO:

Sacos: 25 kg
Dosis recomendada: 20-35 g/m²
Area a tratar: 714-1250 m²
Tamaño gránulo: 1.3-2.5 mm



Número de gránulos: 290 gránulos/gr.

NUTRIENTES: (kg/ha)

20 g/m2			25 g/m2		
N	P	K	N	P	K
30.0	10.0	30.0	37.5	12.5	37.5

30 g/m2			35 g/m2		
N	P	K	N	P	K
45.0	15.0	45.0	52.5	17.5	52.5

USO:

Aplicar con el césped seco.

- Es conveniente regar después de la aplicación para dispersar bien el fertilizante y mejorar su respuesta inicial.
- Evitar aplicaciones en condiciones extremas, de calor y frío.
- El riego posterior evitará la aparición de marcas provocadas por el pisoteo.
- Si al aplicar el producto, éste cae sobre pavimentos u otras superficies, deben barrerse para evitar su decoloración.
- Retrasar las labores de aireación y escarificado al menos tres días después de su aplicación, para evitar la pérdida del mismo.

ALMACENAMIENTO:

Manténgase alejado de cualquier fuente de calor. Debe mantenerse alejado de los alimentos, bebidas o productos alimenticios de los animales. A fin de mantener la calidad del producto, debe mantenerse alejado de la luz solar directa, y almacenarse en un lugar seco, a una temperatura entre los 0° y los 40° C.

Regulación de las abonadoras:

Type of spreader	Método de aplicación:	Cone	Ancho de trabajo (m)	Dosis de aplicación (g/m ²)			
				20	25	30	35
Rotary Spreader SR-2000 or Accupro 2000	1x pase	4	4,8	N	O	P	R
	2x pase	4	4,8	K1/2	L	M	M1/2
Drop Spreader SS-2	1x pase	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a
	2x pase	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a

Línea ProTurf incluye los siguientes análisis con el especial para aguas recicladas 20-0-7+3 MgO+ 5CaO:

Análisis	Período de uso recomendado												
21-5-6+2.6MgO+2.6CaO	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
15-5-15+2.4MgO+2.4CaO	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
12-5-20+2.2MgO+2.2CaO	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	

SEGURIDAD Y SALUD:

Dispone de fichas de seguridad en: www.everris.com

COMPOSICIÓN:

- 15%** NITROGENO TOTAL (N)
1.3% amoniacal (NH4 - N)
13.7% urea (Ur-N)
- 7%** PENTOXIDO DE FOSFORO (P2O5)
5.7% Soluble en agua.
- 15%** OXIDO DE POTASIO (K2O) soluble en agua.
15% Potasio (K2O) soluble en agua.
- 2.0%** OXIDO DE CALCIO (CaO) soluble en agua.
2.0% Calcio (CaO) soluble en agua.
- 2.0%** OXIDE DE MAGNESIO (MgO) soluble en agua
2.0% Magnesio (Mg) soluble en agua.
- *25%** del nitrógeno total encapsulado.

Poly-S® es un encapsulado biodegradable en el tiempo (es biodegradado en el tiempo por los micro-organismos naturales del suelo y el ecosistema).

Distribuido por:

Everris Ibérica

Av. Roma, 15 – 1º – 1ª

43005 Tarragona

Tel.: +34 977 21 18 11 –

E-mail: info.iberica@everris.com – Internet: www.everris.es



Everris International B.V. is certified according ISO 9001, ISO 14001 en OHSAS 18001.

®/TM Trade Marks of Everris International © Copyrights Everris

