

Información Producto

Sportsmaster® WSF



HIGH K 15-0-43 + 0.13Fe
15+0+35.7+Fe

DESCRIPCIÓN PRODUCTO

Sportsmaster WSF es un fertilizante Premium con tecnología **TMax** para una mejor absorción foliar y radicular de los nutrientes. Ideal para usar en campos deportivos, calles de campos de golf, como complemento al plan de abonado principal con fertilizantes granulados.

VENTAJAS DEL PRODUCTO

1. Ideal aplicar antes de condiciones de estrés tales como sequía, o período invernal o veraniego.
2. El equilibrio bajo en nitrógeno y alto en potasio garantiza el máximo endurecimiento de la planta con un crecimiento compacto.
3. El nitrógeno ureico asegura una absorción foliar eficiente.
4. Contiene hierro quelatado para una mejor coloración.

TECNOLOGÍA

Poly-S	Pace	TMax	MU ₂	SilK	Pro-Lite

USO

Green	Tee	Calles	Campos deportivos	Áreas verdes
✓	✓✓	✓✓	✓✓	✓✓

PERÍODO DE USO RECOMENDADO

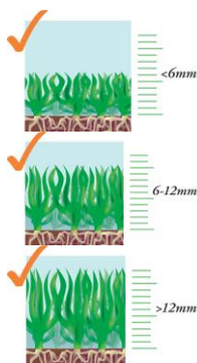
E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

INFORMACIÓN DEL PRODUCTO*

Dispersión: inmediata
 Respuesta césped: < 24 horas
 Longevidad: 2-4 semanas (en función de la dosis)
 *en función de los factores medio ambientales

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Sacos: 15 kg
 Dosis aplicación foliar: 15-30 kg /Ha
 Volumen agua: 300-600 L/Ha
 Dosis aplicación riego: 30-60 kg /Ha
 Volumen agua: 600-1000 L/Ha
 Cobertura con un saco: 2500-10000m²



NIVELES DE NUTRIENTES APORTADOS (kg/ha)

15 kg/Ha			30 kg/Ha		
N	P	K	N	P	K
2.3	0.0	6.5	4.5	0.0	12.9

45 kg/Ha			60 kg/Ha		
N	P	K	N	P	K
6.8	0.0	19.4	9.0	0.0	25.8

RECOMENDACIONES DE USO

- Los productos Sportsmaster WSF se pueden mezclar con otros productos de la misma gama y con los humectantes **H₂Pro & H₂Pro Maximise**.
- Para asegurar que el producto se disuelve completamente: todos los productos deben mezclarse añadiendo la cantidad requerida a la mitad del llenado complete del tanque y agitando 10-15 minutos, seguir con el llenado del volumen total de agua. La temperatura del agua afecta la disolución del producto.
- Evitar aplicaciones durante períodos de heladas o sequía.
- Mezclar con el marcador **TurfMark Extra** para ayudar a rociar, y acondicionar el agua minimizando la deriva de la pulverización.
- El volumen de agua usado al aplicar Sportsmaster WSF afectará como los nutrientes son absorbidos por la planta.
- Para aplicaciones foliares use volúmenes de agua pequeños (300-600 L/Ha) y para optimizar la absorción evite las altas temperaturas y las horas de sol intenso.
- Para aplicaciones radiculares use volúmenes grandes de agua (600-1000 L/Ha) y a continuación riegue al menos 2-3 minutos para aportar el volumen de agua necesario para reducir el riesgo de dañar el césped.

ALMACENAMIENTO

Almacenar en el envase original. Guardar a temperaturas por encima de los 0°C. Mantener alejado de alimentos, bebidas o piensos para animales. En forma cristalina, aumenta la combustibilidad de otras sustancias. Evitar que se seque. Proteger contra la contaminación.

SEGURIDAD E HIGIENE

Hoja de datos de seguridad disponible a su solicitud.

RIQUEZAS GARANTIZADAS

15.0%	NITRÓGENO TOTAL (N) 12.7% nitrógeno nítrico (N- NO ₃) 2.3% nitrógeno ureico (N-Ureico)
43.0%	ÓXIDO DE POTASIO (K₂O)
0.13%	Hierro Total (Fe) quelatado por EDTA

CONSEJO DE PULVERIZACIÓN

Calidad pulverización	Tamaño de gota	Retención en la superficie foliar	Peligro potencial de deriva*	Aplicación foliar	Aplicación radicular
Muy fina	Fina	Buena	Alto	✓✓	x
Fina	! ↓	Buena	↑	✓	x
Media		Buena		✓	✓
Gruesa		Moderada		✓	✓
Muy gruesa	Gruesa	Pobre	Muy bajo	x	✓✓

* La deriva puede disminuirse con el uso de TurfMark Extra

GAMA COMPLETA DE SPORTSMASTER WSF

Nombre Producto	Equilibrios	Período de uso recomendado											
Hign N	35-0-14 +Fe	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
Hign P	16-32-16 +Zn	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
Hign K	15-0-43 +Fe	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D

Distribuido por:

Everris Ibérica Fertilizers, S.L.

Av. Roma, nº15 1º1ª 43005 Tarragona

Tel.: +34 977 211 811

Fax.: +34 977 211 477

E-mail: info.iberica@everris.com

Internet: www.everris.com



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

®/TM Trade Marks of Everris International © Copyrights Everris