



TURF-PLUS® 24-0-2 Para Todo Tipo de Céspedes y Todas las Temporadas

TURF PLUS® es una mezcla bio-fertilizante concentrada de nitrógeno y potasio, más Biofeed® ACT® para promover hojas, tallos y raíces más saludables. Mejora el crecimiento. El potasio añadido ayuda en la regulación y absorción de nitrógeno.

TURF PLUS® es fórmula para uso todo el año, calienta y refresca la temporada.

BENEFICIOS DE USO:

- Promueve el color verde profundo de las hojas
- Ahorra agua y reduce el escurrimiento
- Reduce los efectos del estrés
- Desarrolla un crecimiento vigoroso general
- Los nutrientes complejos resisten la lixiviación
- Estimula la actividad microbiana y aeróbico en el suelo
- Se rocía fácilmente o se aplica a través de sistemas automáticos de ferti-irrigación
- No se mancha

INSTRUCCIONES DE APLICATIÓN:

TURF PLUS®® está altamente concentrado y debe ser mezclado con agua para asegurar una cobertura adecuada. Ensayar en una jarra para verificar su compatibilidad antes de mezclar el tanque final con otros productos fertilizantes.

Agitar o revolver después de almacenamiento prolongado.

EL CÉSPED & CÉSPEDES: Aplique 240-950 ml por 100 metro cuadrados en 20-80 litros de agua o aplique 20-95 litros por hectárea en 450-950 litros de agua e irrigue completamente después de la aplicación. Repetir cada 2-4 semanas o según sea necesario, o aplicar a través de un sistema de ferti-irrigación o inyección. Utilice todo el año en todos los césped y céspedes.

PRESENTACIÓN:

Disponible en cajas con (2) jarras de 10 litros, tambors de 208 litros, y contenedores de 1040 litros.

ANÁLISIS GARANTIZADO:

10.0% Nitrógeno de Urea

7,0% Nitrógeno Amoniacal

6,0% Nitrato de Nitrógeno

1,0% Otro Nitrógeno Soluble en Agua

Derivado de urea, nitrato de amonio, hidrolizado de proteína de soja e hidróxido de potasio.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS:

1,25 kgs. / litro. (0,30 kgs. N / litro)

Rango de pH 7,9-8,9

La actividad enzimática puede afectar el pH durante el almacenamiento.

ALMACENAMIENTO Y DISPOSICIÓN:

Mantener productos en contenedor original. No transferir a otro contenedor de comida o bebida. Enjuagar 3 veces cuando se vacía para reciclaje. Siempre disponer de contenedor de acuerdo a las regulaciones locales, estatales o federales.

Utilizar el método de "Jar Test" para ver la compatibilidad antes de la mezcla final en el tanque con otros productos fertilizantes.

CONDICIÓN DE VENTA:

Se cree que la información proporcionada es precisa y confiable. El comprador y usuario asumen toda responsabilidad del uso de este material. Siga las instrucciones cuidadosamente. Calcular el tiempo, método de aplicación, clima, plantas o las condiciones del cultivo o césped y otros factores que están más allá del poder del vendedor.

ADVERTENCIA:



Mantener fuera del alcance de los niños. Puede ser dañino si es engullido.

SDS disponible a pedido.

* Información respecto a los contenidos o niveles de metales en este producto está disponible en internet en http://www.aapfco.org/metals.html

www.biofeed.com Innovación Que Crecesm