

# Ficha Técnica **BASFOLIAR 10-4-7- SL**

Nombre Comercial	Basfoliar 10-4-7 SL
Nombre común	Basfoliar 10-4-7- SL, Nitrofoska
Grado	Foliar
Producido por	Agrícola
Comercializado por	Compo Expert GmbH
Tipo de Producto	PROTECSA. INORGANICO

## **ANALISIS QUÍMICO**

Nitrógeno total (N):	10.00%
Fósforo (P2O5):	4.00%
Potasio (K2O):	7.00%
Boro (B):	0.01%
Cobre (Cu):	0.002%
Manganoso (Mn):	0.01%
Molibdeno (Mo):	0.001%
Zinc (Zn):	0.002%
Hierro (Fe):	0.02%

## **ANÁLISIS FÍSICO**

APARIENCIA	Líquido
DENSIDAD a 20°C	1,20 g/mL
pH (Solución 1:10 en agua)	2,50
CE:	103,4 mS/cm
TOXICIDAD	NO TOXICO, NO INFLAMABLE, NO CORROSIVO Y NO PELIGROSO
ENVASES	250 cc, 500 cc, 1 L, 4 L, 10L, 20 L, 60 L, 200 L.

## CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO:

- Basfoliar® 10-4-7 SL es una solución completa de fertilizante con los macronutrientes N, P y K, así como todos los micronutrientes esenciales, con Cu, Fe, Mn y Zn completamente quelatados por el EDTA.
- Asegura la absorción inmediata de nutrientes, donde la absorción de nutrientes a través de las raíces es difícil

## DOSIS RECOMENDADAS:

Cultivo	Dosis	Época de aplicación	Forma de aplicación
Tomate riñón ( <i>solanum lycopersicum</i> ) Pimiento ( <i>Capsicum annuum</i> ) Sandia ( <i>Citrullus lanatus</i> ) Melón ( <i>Cucumis melo</i> ) Cebolla ( <i>Allium cepa</i> ) Frutilla ( <i>Fragaria sp.</i> ) Papa ( <i>Solanum tuberosum</i> ) Tomate de árbol ( <i>Solanum betaceum</i> )	2.00 L/Ha en 400 l/ha	2 aplicaciones, una cada 30 días. Durante la etapa vegetativa del cultivo.	
Mango ( <i>Mangifera indica</i> )	2.00 L/Ha en 400 l/ha		
Limón ( <i>Citrus × limon</i> ) Cacao ( <i>Theobroma cacao</i> )	2.00 L/Ha en 300 l/ha		
Banano ( <i>Musa acuminata AAA</i> )	1.00 a 1.50 L/Ha en 22.71 l/ha	6 aplicaciones, una cada 30 días, durante la etapa vegetativa del cultivo.	Aplicación foliar y Edáfica
Arroz ( <i>Oryza sativa</i> )	1.00 a 2.00 L/Ha en 200 l/ha	2 aplicaciones, la primera en plántula y la segunda al inicio de macollamiento.	
Maíz ( <i>Zea mays</i> )	1.00 a 2.00 L/Ha en 200 l/ha	2 aplicaciones, la primera en V6 y la segunda en V10.	
Soya ( <i>Glycine max</i> )	1.00 a 2.00 L/Ha en 200 l/ha	2 aplicaciones, la primera V4 (cuatro hojas verdaderas)	

		y la segunda en R1 (pre floración).	
Rosas ( <i>Rosa sp</i> )	2cc/l en 2200 l/ha	Aplicar cada 15 días, durante la etapa vegetativa del cultivo.	

**Incompatibilidad:** Es incompatible con agentes oxidantes y materiales fuertemente ácidos o alcalinos, sin embargo, se recomienda hacer pruebas de compatibilidad a pequeña escala antes de hacer la mezcla definitiva.

## RECOMENDACIONES PARA EL TRANSPORTE Y EL ALMACENAMIENTO

### Transporte

- Entrega como mercancía suelta en big bags o en paletas con bolsas y bidones.
- Proteja los artículos sueltos de la humedad durante el transporte.
- Proteger la mercancía de la luz solar directa excesiva y de las grandes fluctuaciones de temperatura durante el transporte.
- Sólo transporta el fertilizante a temperaturas moderadas. Use un camión con aire acondicionado si es necesario.
- Tome nota de cualquier etiqueta de material peligroso en el producto.

### Almacenamiento general

- Proteja el fertilizante almacenado de las heladas, la luz y la humedad.
- Almacene los productos sueltos dentro de un edificio y no en áreas exteriores. Mantenga las puertas cerradas y cubra los materiales apilados.
- Como el producto tiene tendencia a atraer la humedad, protéjalo de la lluvia y del agua estancada.
- Tome nota de las etiquetas de materiales peligrosos en el producto cuando sea apropiado.
- Por favor, compruebe en la etiqueta o en la hoja de datos de seguridad las condiciones de transporte y las temperaturas de almacenamiento apropiadas.

### Temperatura de almacenamiento

- Evite las heladas y las temperaturas excesivamente altas.
- Evite las grandes fluctuaciones de temperatura durante el almacenamiento.

### Periodo de almacenamiento

- Cuando se almacena correctamente, el fertilizante (excluido el fertilizante líquido) puede almacenarse en su embalaje original sellado hasta tres años después de su entrega.
- Los productos deben consumirse lo más rápidamente posible una vez abiertos.

Elaborado por:



Dpto. de Reguladorio y Ventas

Complejo EUROPARK Km 3 ½ Vía Durán - Tambo Lotización las Ferias (Entrada Senefelder)