

# Porcentaje en peso de elementos:

NITROGENO TOTAL, expresado como N	7,2 %
FOSFORO asimilable	0,4 %
AZUFRE, expresado como S	.9,5 %

GRADO: 7,2 - 0,4 - 0

PH: 2,8

Inscripto en SENASA Producto Nº: 17.134

ADVERTENCIA:

**Nuprofer S.A.** sólo es responsable de las características físicoquímicas de este producto, al no ejercer el control técnico de su aplicación, no se hace responsable por los daños y perjuicios que deriven del uso de este producto, distinto al indicado en este marbete.

GRADO EQUIVALENTE: 7.2 - 0.9 - 0



Oficina comercial: Ruta 188 6000 Junín - Bs. As. - Argentina Tel. (236) 4455262 - info@nuprofer.com.ar



## GENERALIDADES:

Sulfa Plus es un fertilizante líquido

de aplicación foliar a base de sulfato de amonio.

Aporta nitrógeno, fósforo y azufre.

Es un complemento de aquellos fertilizantes
con escaso contenido o carentes de azufre.

Además, posee la capacidad de corregir la dureza generada
por sales de calcio y magnesio en aguas utilizadas para la aplicación
de agroquímicos, evitando su parcial inactivación
o precipitación.

## PRECAUCIONES:

Durante la preparación y aplicación del producto evitar su ingestión, inhalación y contacto con los ojos, piel y ropa. Mantener el envase fuera del alcance de los niños y personas inexpertas. Usar ropa protectora, guantes, botas y antiparras. No beber, no comer y no fumar.

No transportar ni almacenar con alimentos.

## PRIMEROS AUXILIOS:

En caso de inhalación, llevar a la persona al aire libre. En caso de contacto con la piel lavar con abundante agua y jabón. En caso de contacto con los ojos lavar por espacio de quince minutos con abundante agua. Si es ingerido y la persona está conciente inducir el vómito. En todos los casos recurrir al centro asistencial más cercano.

## ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE:

Almacenar y transportar el producto a un lugar fresco, seco, fuera del alcance de los niños, animales domésticos, lejos de los alimentos y/o medicamentos.

Evitar altas temperaturas.

## INCOMPATIBILIDAD:

No mezclar con productos de fuerte reacción alcalina.

### RECOMENDACIONES DE USO:

Hortícolas en general, **Frutales y cereales. Dosis**: FOLIAR: 0,3 a 0,5 lts, / Ha. **Frutales de carozo y pepita**: Dos aplicaciones, la primera antes del receso y la segunda en brotación,

a primera antes del receso y la segunda en protación.

**Frutales cítricos**: La primera aplicación al inicio de la brotación y la segunda en plena fase vegetativa.

Cereales de invierno: Una aplicación al macollaje y otra al inicio del encañado o salida de hoja bandera. Cereales de verano: Una en macollaje y otra en prefloración. Soja: En la fase de R3 (fructificación) y R5 (comienzo llenado de grano). En fertilizantes foliares y en mezclas con herbicidas (potenciador de glifosato), se aconseja aplicar como mínimo 1 litro de producto, diluido en el caldo total constituido por 140 litros de agua / Ha.

Preparación de la solución madre: llenar el tanque pulverizador con el agua a utilizar y manteniendo el mecanismo de agitación constante agregar la dosis indicada de Sulfa Plus. Posteriormente agregar el o los demás componentes que eventualmente formen el caldo total. Esperar unos instantes hasta que todo se mezcle correctamente. Se recomienda el lavado del equipo pulverizador una vez aplicado el producto.

Realizar ensayos de fitotoxicidad a pequeña escala previo a la aplicación.

### INSTRUCCIONES DE USO:

ESTAS DOSIS SON INDICATIVAS, PUDIENDO VARIAR SEGUN EL CONSEJO DEL INGENIERO AGRONOMO DE LA ZONA.

LA FERTILIZACION FOLIAR ES UN COMPLEMENTO
Y NO UN SUSTITUTO DE LA FERTILIZACION DEL SUELO.

UTILIZAR CONJUNTAMENTE CON UN TENSIOACTIVO
NO POLAR, NO IONICO EN UNA CONCENTRACION DEL 0,5 AL 1,0%.
NO APLICAR EN HORAS DE EXCESIVO CALOR O GRAN INSOLACION.