

SP

GLYSS

Bioestimulante con péptidos vegetales y bacterias

Nitrógeno (N) total de hidrolizado de proteína vegetal	5%
Péptidos de origen vegetal	30%
Total bacterias benéficas	2,1x10 ⁸ UFC/g
Bacillus licheniformis cepa 040	1,0x10 ⁸ UFC/g
Bacillus metilotrófico cepa 037	1,0x10 ⁸ UFC/g
Bacillus megaterium cepa 036	1,0x10 ⁷ UFC/g
Solubilidad en agua a 20°C	99%
pH	4
Arsénico	< 10 mg/kg
Plomo	< 5 mg/kg
Cadmio	< 0,5 mg/kg
Mercurio	< 0,05 mg/kg
Densidad aparente	550g/L

Dosis para aplicación al suelo: Las dosis y el modo de aplicación deben ser determinado de acuerdo con los requerimientos y la situación nutricional del cultivo.

En condiciones estándar:

Césped, Ornamentales: 2,5 kg/ha

Horticultura, Hidroponía: 2 x 2,5 kg/ha

Cultivos industriales: 1,5 a 2,5 kg/ha

Berries: 2,5 kg/ha

Huertas: - en plantación:

2,5 Kg/Ha

- antes de la recuperación vegetal:

2,5Kg/Ha

Modo de empleo: Agitar bien antes de cada uso. Antes de usar, se recomienda hacer pruebas preliminares la mezcla.

Precación: El producto es estable a temperaturas y presiones normales. Guardar en un lugar seco a temperaturas entre 4 y 35 °C.

La hoja de seguridad está disponible previa solicitud por correo electrónico: msds@hello-nature.com

Origen: **Estados Unidos**

Peso neto: **1 kg**



Producido por **Hello Nature**

1800 Purdue Parkway – 46016 – Anderson IN (USA)

T. +1.765.615.1900 www.hello-nature.com

Importado y Distribuido por: **IN-PACTA SPA**

RUT 76.214.671-1

FUNDO EL CIPRES S/N LOTE 5 • PIRQUE - CHILE

