



PHEROMONES AND BIOLOGICAL PRODUCTS S.L.

FICHA DE DATOS TECNICOS

AZAMIN YESCOLP

Tipo de producto QUITOSANO CLORHIDRATO (Sustancia básica)

Composición:

Item	% p/p
Quitosano clorhidrato	2,5%%
Base acuosa	

Función del producto:

- Estimulador de los mecanismos de defensa naturales
- Recomendado para prevenir los hongos de la madera de la vid, uva de mesa y kiwi

Espectro de acción: Viña, uva de mesa y kiwi.

Aplicación Se puede aplicar tanto por vía foliar como por vía radicular

Dosis foliar 1-1,5lts/ha

Dosis: Dosis vía suelo mediante riego por goteo entre 1,5-2 litros/ha.
Realizando 2-3 aplicaciones a lo largo del ciclo del cultivo de la viña, uva de mesa y Kiwi

- Después de la poda de invierno
- Después de la poda de primavera
- En su caso después del despunte

APLICAR SIEMPRE A TODA LA SUPERFICIE DE LA PARCELA, MOJANDO BIEN EL SUELO Y LAS PLANTAS.

Envase 1 lt.

Almacenaje: Conservar el producto en su envase original cerrado, en lugar seco y protegido de las altas temperaturas.

Compatibilidad:

Es compatible con la mayoría de los productos fitosanitarios y abonos foliares a excepción de aceites minerales y derivados del cobre. Se recomienda realizar una pequeña prueba antes de mezclar.

Precauciones:

P102: Mantener lejos del alcance de los niños.

P270: No comer, beber ni fumar durante su utilización.

P309: En caso de exposición o malestar:

P310: Llamar inmediatamente a un CENTRO DE INFORMACION TOXICOLOGICA o a un médico.

Departamento técnico
Pheromones And Biological Products S.L.