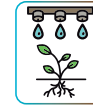


REPELENTE



**ABSORCIÓN
FOLIAR &
RADICAL**



Nombre Comercial:

Ingrediente Activo:

Tipo:

Concentración:

Formulación

Densidad:

pH:

Solubilidad en agua:

Modo de Acción:

Proveedor:

Autorización SAG:

Características:

Compatibilidad:

Fitotoxicidad:

Diluciones homeopáticas en alcohol de ortiga, diente de león, manzanilla, milenrama y corteza de roble.
Orgánico

No indicado

Líquido

-

-

-

Absorción foliar y radical

CHEMIE® S.A.

No corresponde

RAT PRO es un bioestimulante orgánico, que tiene una función repelente de ratones de manera natural. **RAT PRO** es una formulación líquida hecho a partir de preparados biodinámicos en base a hierbas para uso en agricultura orgánica convencional.

RAT PRO es absorbido por la planta y funciona de manera sistémica. **RAT PRO** es totalmente inocuo y no tiene días de carencia,

No mezclar con productos de extremada reacción ácida o alcalina. Es compatible con productos fitosanitarios, sin embargo, se recomienda realizar previamente pruebas de aplicación a nivel de campo.

No presenta si se aplica según recomendación de la etiqueta.

REPELENTE

Aplicaciones:

Cultivo	Dosis (mL/ha)	Momento de Aplicación y Observaciones
Todos	250	1° aplicación. 2° aplicación: 5 – 7 días después de la 1° aplicación. 3° aplicación: 5 – 7 días después de la 2° aplicación. 4° aplicación: 14 – 21 días después de la 3° aplicación. 5° aplicación: Aplicar BD 7 días después de la 4° aplicación.

Precauciones:

Debe protegerse de temperaturas extremas. Almacenamiento óptimo en un intervalo de 5 - 40 °C. Mantener el envase en lugar fresco y aireado.