

**COMPOSICIÓN.**

Extracto de corteza de sauce (*Salix spp. cortex*): 0,22 % p/v

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS.

Totalmente soluble

Densidad : 0,97 g/cc

pH : 6,5

PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS AGRONÓMICAS.

SALIFOL es un inductor de los mecanismos de defensa naturales de las plantas frente a la proliferación de hongos patógenos.

El extracto concentrado de corteza de sauce contiene naturalmente salicina, un compuesto antiestresante precursor del ácido salicílico. Además, es rico en otras fitohormonas como las auxinas, potentes estimulantes de la formación de nuevas raíces.

SUSTANCIA BÁSICA (*Salix spp. cortex*). Reglamento de ejecución nº 1107/2015 de la Comisión. Se puede usar con arreglo a las condiciones especificadas en el informe SANCO/12173/2014 por el Comité Permanente de la Cadena Alimentaria y de Sanidad Animal.

RECOMENDACIONES DE USO. DOSIS.

APLICACIÓN: 10-15 l/ha/aplicación.

- Frutales, manzano, melocotonero y vid: tratamiento fungicida contra oídio (*Erysiphe necator*), ceniza (*Podosphaera leucotricha*), sarna o moteado (*Venturia inaequalis*), lepra (*Taphrina deformans*) y mildiu (*Plasmopara viticola*).

En caso necesario, ajustar el pH del preparado a 6,2.

Aplicar los tratamientos distanciados al menos 7 días, en función de las necesidades, realizando 2-6 aplicaciones. Sin plazo de seguridad, PS: 0.