

Fitological Poda® (PA)

Pintura de Poda

FICHA TÉCNICA



¿QUÉ ES?

Es una pintura de poda orgánica, elaborada a partir de carboxilatos vegetales y ácidos grasos naturales estabilizados e integrados por un complejo de elementos minerales 100% naturales. Protege el corte de poda generando una barrera física de alta adherencia, resistencia y repelencia al agua. Su textura pastosa facilita su aplicación incluso en cortes irregulares protegiendo la zona tratada por un largo período.

Posee un color distintivo, indicador natural que facilita su reconocimiento en campo.

Los componentes de Fitological Poda®, actúan durante la cicatrización de las heridas formando una capa protectora sobre la cicatriz del tejido, entregando una potente fitoprotección de la zona tratada y alrededor.

RECOMENDACIONES DE USO

Se recomienda aplicar Fitological Poda® después de efectuado el corte de poda o herida de injertación y/o decapitación de patrón, para generar una barrera protectora de alta resistencia y reducir el riesgo de enfermedades.

Pintar inmediatamente después de efectuar el corte con brocha o hisopo. Aplicar directo, sin diluir.

La dosis de aplicación varía según el tipo y edad de las plantas, considerando el diámetro y la cantidad de cortes a realizar.

Aplicar con ropa protectora adecuada.

No comer ni fumar durante la aplicación.

Evite pintar si hay riesgo de lluvia durante o inmediatamente después de la aplicación

PREPARACIÓN DE LA MEZCLA

Antes de usar, revuelva la pintura para homogenizar, no es necesario preparar la mezcla. **NO DILUIR.**

El producto viene listo para aplicar.

PERIODO DE CARENCIA Y REINGRESO

No tiene carencia ni periodo de reingreso.

COMPATIBILIDAD Y FITOTOXICIDAD

No presenta restricciones al ser usado de acuerdo con las BPA. Compatible con distintos productos fitosanitarios de uso general como antibióticos y productos que contienen cobre en su formulación.

ALMACENAJE: Transportar y almacenar el producto en su envase original sellado, en ambiente fresco, seco y ventilado.

TIEMPO DE ALMACENAJE: 12 meses a partir de su fecha de elaboración.

PRECAUCIONES DE USO

Evitar el contacto con la piel, ojos y ropa.

No ingerir.

Utilizar traje protector.

Después de finalizada la aplicación, lavar con agua las partes del cuerpo que hayan estado en contacto con el producto.

No comer, beber o fumar durante su manipulación y aplicación.

En caso de ingestión, trasladar al afectado a un centro de salud y mostrar hoja de seguridad del producto al médico tratante.

Los envases vacíos deben disponerse de acuerdo con las instrucciones de la autoridad competente.

- ## VENTAJAS
- Alta impermeabilidad
 - Alta penetrabilidad
 - Mayor resistencia al agua
 - Rápido secado
 - Alto rendimiento (10 m²/L)

COMPOSICIÓN

N	0,17% p/p
P ₂ O ₅	<0,1% p/p
K ₂ O	0,21% p/p
Fe ₂ O ₃	2,89% p/p

METALES PESADOS

Arsénico	2,2 mg/kg
Cadmio	<0,5 mg/kg
Mercurio	<0,5 mg/kg
Plomo	1,46 mg/kg



CC emitido por KIWABCS, producto compatible con (CE) no 889/2008 (UE), NOP 7 CRF Part.205 y JAS/MAF Para uso en cultivos orgánicos como fertilizante

PARÁMETROS FÍSICOQUÍMICOS

pH:	3,8
Densidad a 20°C:	1.050 g/L
Solubilidad a 20°C:	No aplica

En caso de emergencia contactar a:

FITOTECNOLOGIA FTGL SPA.: +56 9 3344 8944
contacto@fitological.com

LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

CERO RESIDUOS

DOSIS DE APLICACIÓN

CULTIVO	DOSIS
Arándanos, Berries, vides, cerezos, manzanos, nogales, avellanos europeos, paltos, kiwis y cítricos.	2 a 10 litros/hectárea Aplicar sobre los cortes de poda cubriéndolos completamente

Fabricado por Fitotecnología Ftgl SpA.

Parcela 67 Lt. I PP San Dionisio, Comuna Colbún

+56 9 3344 8944 contacto@fitological.com

WWW.FITOTECNOLOGIA.COM