

SELLAX

TIPO	ESPECIALES
INGREDIENTE ACTIVO	Copolímeros y agentes de suspensión.....863 g/L Extracto Citrico.....36 g/L Betaina.....15 g/L Óxido de Zinc.....36 g/L Excipientes.....50 g/L
FORMULACIÓN	Pasta
FORMULADOR	Sociedad Anónima Fausto Piaggio
CARACTERISTICAS	<p>SELLAX contiene un copolímero, que es un coloide protector, oxido de zinc, betaína y un extracto cítrico que permiten una buena humectación y grado de penetración en las heridas.</p> <p>SELLAX es un producto que al ser utilizado sobre las heridas en las plantas luego de las podas e injertos, impide el ingreso de hongos, bacterias causantes de putrefacción u otras enfermedades, debido a que el producto forma una película protectante en la parte tratada del medio exterior.</p> <p>SELLAX está listo para ser utilizado directamente mediante una brocha o espátula. Se aplica directamente sobre las heridas producidas por cortes de podas e injertos en árboles frutales, forestales y ornamentales.</p> <p>SELLAX por su formulación es un producto resistente a la humedad.</p>
PROPIEDADES FÍSICO QUÍMICAS	Aspecto : Pasta fluida Color : Azul Viscosidad : 24 000 cP.s aprox. Olor : Característico Solubilidad : No soluble en agua

<p>PREPARACIÓN Y APLICACIÓN</p>	<p>SELLAX esta formulado para ser usado directamente, realizar las aplicaciones mediante una brocha sobre las heridas de corte o de injerto en los árboles.</p>
<p>PRECAUCIONES EN EL MANEJO</p>	<p>Evite comer, beber o fumar cuando manipuleo o aplique el producto. Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado. No almacene, ni transporte conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes. Usar la mezcla inmediatamente después de prepararla. Almacenar en lugares con llave, bajo techo y manipularse con cuidado. Después de usar el producto cámbiese y báñese con abundante agua y jabón. Utilizar el equipo de protección durante la aplicación.</p> <p>En caso de emergencia llamar al teléfono: Aló ESSALUD 0801-10-200 (Línea gratuita)</p>
<p>MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS</p>	<p>No contaminar las fuentes de agua y otros cultivos con los restos de esta aplicación o sobrantes del producto, Después de usar el contenido, inutilice el envase triturándolo o perforándolo y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin. No reusar el envase para conservar alimentos o agua para consumo humano.</p> 