



# AgroSol

## Esmalte Sintético Semibrillante

### Características y Usos:

Esmalte sintético blanco, de acabado semibrillante.

Para uso exclusivo sobre maderas rústicas expuestas a la intemperie. No apto para superficies metálicas.

Produce un mayor rechazo a los rayos solares, brindando así mayor protección a la madera.

Desarrollado especialmente para pintar y proteger tranqueras, y todo elemento de madera expuesto a la intemperie.

Su aplicación en altos espesores brinda mayor protección.

No se necesita el uso de fondos para maderas. La primera mano actúa como imprimación.

Por su ausencia de materias primas tóxicas una vez seco, es apropiado para el pintado y protección de colmenas.



### Datos Técnicos:

Parámetro	Valor
Vehículo	Resina alquídica
Densidad	1,20 ± 0,03 Kg/Litro
Viscosidad (Copa Ford Nº 5, 25°C)	1 minuto 45 segundos ± 15 segundos
No Volátiles (% Peso)	68 ± 1 %
Color y Brillo	Blanco Semibrillante
Número de manos sugeridas	2 - 3
Secado al tacto	3-5 horas <sup>(1)</sup>
Secado entre manos	12 horas <sup>(1)</sup>
Secado duro	24 horas <sup>(1)</sup>
Limpieza y dilución	Disolvente <b>SOLRRÁS</b>
Rendimiento teórico	10 a 15 m <sup>2</sup> por litro y por mano <sup>(2)</sup>
Estabilidad en el envase	2 años
Presentaciones	0,9 - 3,6 - 18 y 200 Litros

1 - Dependiendo de la temperatura y humedad ambiente

2 - Dependiendo del tipo de superficie y del método de aplicación adoptado



## Preparación de Superficie:

La superficie debe encontrarse limpia y seca, libre de polvo, grasa, cera y suciedad.

## Método de Aplicación:

Se aplica a pincel, rodillo o soplete.

- **Para maderas nuevas:** la primera mano diluir el producto un 10% con disolvente **SOLRRÁS**. La segunda mano aplicarla con mínima dilución.
- **En maderas ya pintadas:** lijar suavemente, eliminar el polvillo y/o restos de pintura floja. Luego aplicar la pintura con una dilución del 5%.

## Precauciones de Seguridad:



**ATENCIÓN:** Líquidos y vapores inflamables.

Mantener alejado del calor, superficies calientes, chispas, llamas al descubierto y otras fuentes de ignición. No fumar. Mantener el recipiente herméticamente cerrado y en un lugar fresco.

Mantener fuera del alcance de los niños.

En caso de incendio utilizar extintor de polvo químico o arena.



**ATENCIÓN:** Puede ser nocivo en caso de ingestión y de penetración en las vías respiratorias.

Trabajar con ventilación adecuada o con protección respiratoria. Ante inhalación prolongada, transportar a la persona al aire fresco. En caso de ingestión, llamar inmediatamente a un Centro de Toxicología.

No provocar el vómito.

**ATENCIÓN:** Provoca irritación ocular. En caso de contacto con los ojos, enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar los lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado. Si la irritación ocular persiste, consultar con un médico.

**Centro Nacional de  
Intoxicaciones:**

0800-333-0160

**RESOL**

(+54-342) 4150-200/249 (50 líneas)

50 Líneas de fibra óptica, desde el 200 al 249 inclusive

*Los datos proporcionados en esta instrucción son representativos de nuestros conocimientos a la fecha. No representan compromisos para Resol S.A. ya que la forma y condiciones de aplicación del producto están fuera de su control.*

*Para más información sobre la aplicación del producto consulte al Departamento Técnico en [asesoramientotecnico@resol.com.ar](mailto:asesoramientotecnico@resol.com.ar)*