

Ctra. San Esteban s/n  
-22500- Binéfar (Huesca)  
Tel. 974 428339 - Fax 974 430688  
[www.pinturaslepanto.com](http://www.pinturaslepanto.com)  
[lepanto@pinturaslepanto.com](mailto:lepanto@pinturaslepanto.com)

# AGUARRÁS

## INFORMACIÓN TÉCNICA

Mezcla de disolventes orgánicos de evaporación lenta. Se emplea como diluyente de pinturas sintéticas como esmaltes y barnices.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Estado físico	.....	Líquido
Color (ITL-04)	.....	Ligeramente amarillento
Densidad (ITL-02)	.....	0,83 ± 0,5 kg/L a 20°C
Olor	.....	Característico
Solubilidad en agua	.....	Inmiscible
Punto de inflamación	.....	37°C
Punto de ebullición	.....	150 - 153°C
Temperatura autoinflamación	.....	253°C
Envases	.....	0,5, 1, 5 y 25 L

Tanto el tiempo de secado como el rendimiento pueden verse afectados por variaciones de temperatura, humedad, espesor de la capa aplicada, estado de la superficie, etc.

Ctra. San Esteban s/n  
-22500- Binéfar (Huesca)  
Tel. 974 428339 - Fax 974 430688  
[www.pinturaslepanto.com](http://www.pinturaslepanto.com)  
[lepanto@pinturaslepanto.com](mailto:lepanto@pinturaslepanto.com)

# AGUARRÁS

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### MODO DE EMPLEO

Se puede emplear, cuando sea necesario, para diluir nuestras pinturas: Estil, Estil-Lac, Barniz Sintético, Barniz Marino y Selladora Sintética.

Si se quiere utilizar para diluir otras pinturas, se recomienda hacer previamente una prueba de compatibilidad.

También se puede utilizar como disolvente de limpieza tanto de la superficie a pintar como de los utensilios empleados para aplicar dichas pinturas.

### PRECAUCIONES

Conservar el producto en su envase original, bien cerrado y a temperaturas superiores a 5°C e inferiores a 35°C.

Líquidos y vapores inflamables. Puede provocar daños en los órganos tras exposiciones prolongadas o repetidas por inhalación. Puede irritar las vías respiratorias. Provoca irritación cutánea. Provoca lesiones oculares graves. Puede provocar somnolencia y vértigo. Tóxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos. La exposición repetida puede provocar sequedad o formación de grietas en la piel.

Manténgase fuera del alcance de los niños. No tirar los residuos por el desagüe. Úsese únicamente en lugares bien ventilados. En caso de ingestión, acúdase inmediatamente al médico y muéstrela la etiqueta o el envase.