

AQUA ALBERKA - SOLVENTE

Solvente de Pintura para Alberca

LINEA

1920 Aqua Alberka -Solvente

PRESENTACIONES

4Lt (Galón)

BRILLO A 60°

N/A

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

El solvente de alberca es una mezcla de solventes de excelente calidad, especialmente diseñado para la dilución de la pintura de alberca, el uso de este solvente asegura la funcionalidad óptima de la pintura de alberca, proporcionando excelente compatibilidad y nivelación.

PROPIEDADES AL ENVASADO (A 25° C y 50% Humedad Relativa)			
PROPIEDAD	VALOR	UNIDAD	
Índice de Refracción	1.4939 – 1.4999	-	
Densidad	0.86 - 0.88	g/cm³	
Humedad	0.05	% Máx.	

RECOMENDACIONES

No dejar el embase abierto, de lo contrario habrá evaporación de solventes. Ocupar Aqua Alberca – Solventes como diluyente para Aqua Alberka (Pintura para Alberca).El poder cubriente del material Aqua Alberka es alto, pero dependerá del grado de dilución, forma de aplicación y espesor aplicado.

APLICACIÓN

Se incorpora al Aqua Alberka 19__ (Blanco, Verde y Azul) de un 15 – 20 % como diluyente, se puede utilizar como solvente para dar limpieza al equipo que se utilizará para la aplicación.





LINEA

1920 Aqua Alberka -Solvente

PRESENTACIONES

4Lt (Galón)

BRILLO A 60°

N/A

AQUA ALBERKA - SOLVENTE

Solvente de Pintura para Alberca

INDICACIONES DE SEGURIDAD DURANTE LA APLICACION

- · Aplíquese en lugares ventilados.
- Se recomienda el uso de goggles, guantes, mandil y respirador para vapores orgánicos.
- Evite el contacto directo con la piel.
- No ingiera alimentos durante su uso.
- En caso de ingestión no provoque el vómito, acuda al médico de inmediato
- En caso de contacto con los ojos, lave la cara con agua abundante y acuda al médico.
- No mezclar con otros productos.
- · Consulte las hojas de datos de seguridad del producto para información específica.

ALM ACENAMIENTO DEL PRODUCTO

Estiba no mayor de 6 camas de cajas que contengan botes de $0.400\,I$, sobre tarimas bajo techo en un lugar seco y a temperatura no mayor de $50\,^{\circ}C$

ACLARACIÓN

Las instrucciones de la presente ficha están basadas en nuestra amplia experiencia, pero debido a que los métodos y las condiciones especificas en las que se aplicara este producto están fuera de nuestro control, es recomendable que el usuario realice pruebas previas de acuerdo a sus necesidades. Ante cualquier duda diríjase a su distribuidor autorizado IPESA®

Nota 1: Para la actualización del presente documento diríjase a su distribuidor autorizado IPESA®

Nota 2: Se sugiere para un mejor desempeño del producto se utilice dentro de los dos primeros años después de fabricado.

CONTROL DE CAMBIOS

No. De Revisión	Fecha	Motivo
00	Agosto 2009	Oficialización del Sistema de Gestión de la Calidad
01	Julio 2019	Actualización de Formato

