	INVESTIGACION Y DESARROLLO	FICHA TÉCNICA REMOVEDOR BLER®	Versión N° 04
		Código: REG-DYD-12	

1. DESCRIPCIÓN

REMOVEDOR BLER® está especialmente formulado con excelentes materiales que proporcionan un auténtico poder de remoción de todo tipo de pinturas.

2. PROPIEDADES

- ✓ Alta viscosidad.
- ✓ No daña las superficies donde se aplica.
- ✓ Gran rendimiento y fácil aplicación.

3. USOS

EL REMOVEDOR BLER® Se usa para eliminar todo tipo de pinturas tales como barnices y lacas aplicadas sobre superficies metálicas, de madera o concreto.
No se recomienda para objetos de plástico o fibras de vidrio.

4. APLICACIÓN Y DILUCIÓN


- **EL REMOVEDOR BLER®** Se puede aplicar con brocha, extendiéndolo suavemente en una capa sobre la pintura dejando actuar el producto de 5 a 10 minutos, se debe retirar con espátula.
- En caso que la pintura a retirar esté en una capa muy gruesa se puede aplicar una segunda mano del producto, luego lavar inmediatamente la superficie con agua.
- Aplicar después thinner para remover cualquier residuo que pueda afectar la adherencia de la nueva pintura a aplicar.

5. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Regidos a los parámetros definidos por los criterios de calidad de PINTUBLER DE COLOMBIA S.A., **REMOVEDOR®** cumple con las siguientes especificaciones técnicas:

PARÁMETRO	ESPECIFICACIÓN	INSTRUCTIVO
Estabilidad al Almacenamiento	No se gela, endurece, ni forma sedimento duros en 1 año	INT.DAC.014
Viscosidad a 17 °C	90 – 100 Ku	INT.DAC.001
Peso por galón	4.4 – 4.5 kg/gal	INT.DAC.004
Poder de remoción	Máximo 5 minutos	INT.DAC.008

Nota: Los datos incluidos fueron obtenidos en condiciones de laboratorio con métodos internos referenciados a las NTC.

	INVESTIGACION Y DESARROLLO	FICHA TÉCNICA REMOVEDOR BLER®	Versión Nº 04
		Código: REG-DYD-12	

6. SEGURIDAD

- ◆ El envase debe ser destapado con mucho cuidado para evitar salpiques.
- ◆ Se recomienda realizar la aplicación en lugares con buena ventilación, lejos de toda fuente de calor.
- ◆ Realizar la aplicación con el equipo adecuado (protector facial y guantes de cuero).
- ◆ No debe estar en contacto con agua potable.
- ◆ En caso de contacto con la piel lavar con abundante agua y buscar asesoría médica.
- ◆ Si el contacto es con los ojos, lavar con abundante agua y buscar asesoría médica.
- ◆ En caso de ingestión, beber abundante agua y buscar asesoría médica.
- ◆ En caso de derrames, recoger el producto para evitar contaminación de fuentes de agua o alcantarillados.
- ◆ Mantener fuera del alcance de los niños.
- ◆ Para mayor información remítase a la **Ficha de Seguridad** del producto.

7. CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO


Se debe almacenar bajo techo, protegido de la humedad y en temperaturas entre 4 °C y 35 °C.
No se debe tener el producto sobre el piso o expuesto por periodos largos a la luz solar.

El producto debe mantenerse cerrado y en su envase original.

8. PRESENTACIÓN

REMOVEDOR BLER® es comercializado en las presentaciones:

Envase	Volumen	Embalaje
Envase metálico	1 galón	4 Unidades
Envase metálico	1/4 de galón	9 Unidades
Envase plástico	1/8 de galón	12 Unidades

	INVESTIGACION Y DESARROLLO	FICHA TÉCNICA REMOVEDOR BLER®	Versión Nº 04
		Código: REG-DYD-12	

9. RECOMENDACIONES

Seguir las recomendaciones de aplicación y seguridad.

Ante cualquier inquietud dirijase a su distribuidor autorizado de PINTUBLER DE COLOMBIA S.A. o comuníquese con el departamento de servicio al cliente para recibir la asesoría requerida en el uso de nuestros productos.

PINTUBLER DE COLOMBIA S.A. cuenta con el servicio técnico especializado que atenderá sus inquietudes con un excelente e inmediato servicio.

El no seguir las instrucciones de aplicación exime a PINTUBLER DE COLOMBIA S.A de toda responsabilidad sobre el producto.

En condiciones de almacenamiento recomendadas, el producto REMOVEDOR BLER® conserva su calidad de acuerdo con las especificaciones técnicas estipuladas y cumple con los objetivos para los cuales fue elaborado.

Las especificaciones están sujetas a posibles modificaciones sin previo aviso.