

SCALPEX A1

DECAPANTE DE PINTURAS Y DECALAMINANTE DE MOTORES POR INMERSIÓN EN CALIENTE PARA ACERO Y HIERRO FUNDIDO





ENVASES:

- Contenedor IBC de PEHD 1000 I con homologación UN de 1500 kg
- Barril de plástico de PEHD 200 l azul con homologación UN de 300 kg
- Bidón de plástico de PEHD 20 l azul con homologación UN de 30 kg

A MBITOS DE APLICACION

SCALPEX A1 es un líquido viscoso que se utiliza como desengrasante, decalaminante de los residuos de combustión, desoxidante de piezas de acero y hierro fundido de los motores de combustión. También es un buen decapante de pinturas.

SCALPEX A1 no contiene fosfatos, nitritos, cromados, fenoles ni floruros. Contiene hidróxidos y potasio, agentes tensioactivos biodegradables unidos a aceleradores del decapado y desoxidación.

APLICACION

SCALPEX A1 se utiliza para el decalaminado y el decapado de pinturas y la eliminación del óxido metálico en acero y hierro fundido.

- 1. CONCENTRACIÓN: 50 % en agua.
- 2. TEMPERATURA: 80 °C.
- 3. ACCIÓN SOBRE LOS MATERIALES:

SCALPEX A1 no afecta a aceros, aceros refractarios ni hierro fundido. SCALPEX A1 ataca las aleaciones de aluminio, el cobre y el zinc.

4. ALMACENAMIENTO:

- Temperatura mínima de almacenamiento: 10 °C.
- Temperatura máxima de almacenamiento: 25 °C.

Almacenar el producto a temperatura ambiente en un lugar protegido de la intemperie y de la luz solar directa.

Si el producto no se utiliza en un periodo de doce meses tras su fecha de fabricación, pero se han respetado las condiciones de almacenamiento, podrá ampliarse su plazo de caducidad. En tal caso, póngase en contacto con nuestro servicio comercial.

CARACTERÍSTICAS FISICOQUÍMICAS

Líquido viscoso incoloro

Masa volúmica a 20 °C: 1,3 +/-0,05 g/cm³

pH: 14

PRECAUCIONES DE APLICACION

SCALPEX A1 es un producto muy alcalino. Se recomienda utilizar guantes y gafas, así como un tablero de PVC, durante su uso. En caso de proyección sobre la piel, aclarar inmediatamente con agua abundante y retirar la ropa contaminada. En caso de irritación persistente, acudir al médico. En caso de proyección en los ojos, aclarar inmediatamente con agua abundante durante quince minutos. Consultar la ficha de datos de seguridad disponible previa solicitud.

Importante: el contenido de esta documentación es el resultado de nuestra experiencia con el producto. No puede comprometer nuestra responsabilidad respecto a su utilización en cada caso particular. Teniendo en cuenta las especificidades particulares de cada soporte (desgaste, modificación de la integralidad o de las propiedades, composición química, etc.) y para evitar cualquier degradación de la superficie que se va a tratar, es imprescindible realizar una prueba del producto Scalp en una pequeña parte de dicha superficie respetando el procedimiento de aplicación a fin de garantizar que no sufre ningún cambio. Producto profesional: peligroso, respetar las precauciones de uso. Llevar equipos de protección individual (EPI) y consultar la ficha de datos de seguridad (FDS).



