

SOLUT

Decapante de pinturas



Producto creado para la eliminación rápida y profunda de cualquier tipo de pintura, barniz, esmalte, laca, etc. Composición de última generación. No contiene solventes clorados, que le confieren como un producto de baja toxicidad y mejor seguridad en su manipulación.



DOSIFICACIÓN Y MODO DE EMPLEO

Producto de lenta evaporación y fácil aplicación (brocha, impregnación, etc.). Puede usarse en cubas de decapado, por inmersión de las piezas durante un corto periodo de tiempo. Su forma de uso es pura.



PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Aspecto:	líquido transparente
Color:	ligeramente amarillento
Densidad:	0.96 g/cc a 20°C
pH:	N.A.

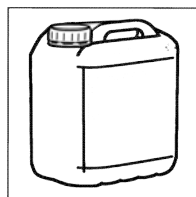


T ^a Inflamación:	< 21°C
Viscosidad (cPs, 20°C):	N.A.
Demanda Química de Oxígeno (DQO):	N.A.
Contenido en Fósforo (P):	N.A.
Otros:	N.A.

FORMATO DE PRESENTACIÓN



Envases de 10 L
Envases de 20 L.



COMPOSICIÓN QUÍMICA CUALITATIVA

Solventes orgánicos
Ácidos orgánicos
Humectantes
Diluyentes