

Beschreibung

ARDROX 7050W ist ein dickflüssiges, alkalisches, nicht ammoniakalisches Spezialprodukt zur Entfernung temporärer Korrosionsschutzfilme von Metalloberflächen. Es haftet an der Oberfläche, durchdringt den Korrosionsschutzfilm und lässt sich danach leicht mit Wasser abspülen. ARDROX 7050W ist biologisch abbaubar und zur Anwendung auf allen Metalloberflächen geeignet.

Anwendung

ARDROX 7050W unverdünnt bei Raumtemperatur mittels Bürste oder Wischmopp auf die zu behandelnde Oberfläche auftragen und etwa 5 bis 15 Minuten einwirken lassen. Die Wirkung kann ggf. durch Schrubben oder Bürsten unterstützt werden. Den abgelösten Film sowie das überschüssige ARDROX 7050W mit kaltem Wasser im Hochdruckverfahren abspülen.

Technische Information

Aussehen	grüne Flüssigkeit
Geruch	mild
pH-Wert (unverdünnt)	11,1
Dichte	ca. 1,013 g/cm ³
Flammpunkt	> 90°C
Löslichkeit in Wasser	100%
Einsatzkonzentration	unverdünnt
Einsatztemperatur	Raumtemperatur

Scope

ARDROX 7050W is a thickened alkaline liquid specifically formulated to remove temporary protective coatings from metal surfaces. A non-ammoniated product, it clings to the surface, penetrates the coating, and then easily rinses off with water. ARDROX 7050W is biodegradable and safe on all metals.

Method of use

ARDROX 7050W is applied full strength at room temperature. Spray, brush, or mop it on the surface and allow it to penetrate the coating (5 to 15 minutes, usually). If necessary, scrub with a brush or mop. Remove the ARDROX 7050W and coating using a cold-water, high pressure rinse.

Technical information

Appearance	green liquid
Odour	mild
pH at working concentration	11,1
Specific gravity	approx. 1.013 g/cm ³
Flash point	> 90°C
Solubility in water	100%
Working concentration	use as received
Working temperature	ambient

Lagerung

Behälter dicht geschlossen an einem kühlen, trockenen Ort aufbewahren. Frostfrei lagern. Falls das Produkt gefroren ist, bei Raumtemperatur auftauen und vor der Verwendung umrühren.

Storage

Keep container closed and store in a cool, dry place. Do not freeze. If product should freeze, allow it to thaw at room temperature and stir before use.

Sicherheitshinweis

Vor Verwendung des Produktes das dazugehörige Sicherheitsdatenblatt und diese Technische Information beachten.

Safety guidance

Prior to handling and use of any of the materials referenced in this document, the Material Safety Data Sheets should be read and understood by all personnel in contact with these materials.

Ausgabe vom / issue of: 25.05.2007