

Kupfer- und Alureiniger

zur Reinigung und Vorbehandlung von Kupfer-,
Messing- und Aluflächen für innen und außen



Produktbeschreibung

Anwendungsbereich	Wasserbasierter Spezial-Reiniger zur Vorbehandlung und Reinigung von Untergründen aus Kupfer, Messing und Aluminium, für innen und außen.
Eigenschaften	Entfernt sicher Fett, Öl und Verunreinigungen und Korrosionsrückstände und passiviert die gereinigten Untergründe für Stunden. Sorgt in Verbindung mit einem Nassschliff mit einem Schleifvlies für eine aufgeraute Oberfläche und somit für eine gute Anhaftung nachfolgender Anstriche.
Dichte	Ca. 1,0 g/cm ³
Inhaltsstoffe	Wasser, < 5% anionische Tenside, Hilfsstoffe
Verpackungsgrößen	500 ml

Verarbeitung

Verarbeitungshinweis	Groben Schmutz mechanisch entfernen. Kupfer- und Alureiniger satt auftragen und mit einem Kunststoff-Schleifvlies gründlich nass schleifen (Schutzhandschuhe und Schutzbrille tragen) bis die Untergründe metallisch blank sind. Nach dem Schleifen behandelte Flächen sofort mit reichlich Wasser nachwaschen und vor der Beschichtung gut trocknen lassen. Nicht unter +5°C verarbeiten.
Reinigung der Werkzeuge	Mit Wasser
Lagerung	Gut verschlossen, trocken, kühl aber frostfrei an gut gelüftetem Ort lagern.

Hinweise

Sicherheitsratschläge

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen, daher unter Verschluss und für Kinder unzugänglich aufbewahren. Die beim Arbeiten mit Chemikalien üblichen Schutzmaßnahmen einhalten. Bei der Arbeit nicht essen und trinken, Dämpfe nicht einatmen, Kontakt mit der Haut und Augen vermeiden.

Schutzkleidung, Schutzhandschuhe und Schutzbrille tragen. Bei Arbeiten in geschlossenen Räumen ist für gute Belüftung der Räume zu sorgen. Bei Unfall oder Unwohlsein sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen. Bei Kontakt mit den Augen sofort mit Wasser abwaschen und Arzt konsultieren.

Beratung für Isothiazolinon-Allergiker unter 00800 / 633 33 782
Evtl. Kennzeichnung aus dem Sicherheitsdatenblatt ersichtlich.

Entsorgung

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Vollständig eingetrocknete Materialreste können über den Hausmüll entsorgt werden. Gebinde mit flüssigen Materialresten bei einer Sammelstelle für Altfarben nach AVV – Abfallschlüssel - Nr. 060104 entsorgen. Wassergefährdungsklasse WGK 1, nach VwVws.

Diese technische Information ist auf Basis des neuesten Standes der Technik und unserer Erfahrungen der Anwendungstechnik erstellt. Im Hinblick auf die Vielfalt der Untergründe und Objektbedingungen wird jedoch der Käufer/Anwender nicht von seiner Verpflichtung entbunden, unsere Werkstoffe in eigener Verantwortung auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fach- und handwerksgerecht zu prüfen. Rechtsverbindlichkeiten können aus vorstehenden Angaben nicht abgeleitet werden. Bei Erscheinen einer Neuauflage verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit. Weitere Auskünfte erhalten Sie gebührenfrei unter 00800/ 63333782.