

Aluminium Reiniger 2000

Aluminiumreiniger 2000 ist ein Edelstahl- und Aluminiumreiniger auf Basis anorganischer Säure.

- Enthält kein Chlorid, Salzsäure oder Lösungsmittel.
- Mit Wasser abspülbar.
- Enthält keine Schleifmittel.
- Entfernt mühelos stärkste atmosphärischen Verschmutzungen und Flugrost.
- Bei längerer Einwirkungszeit kann das Glas angegriffen werden.

Einsatzbereiche

Aluminiumreiniger 2000 eignet sich sehr gut zur Reinigung von Edelstahl (Qualität 316), Chrom, Kupfer, Nickel und Aluminium. Entfernt stark korrodierte und oxidierte Schichten, anodische Schichten und Polierrückstände.

Das Produkt entfernt gleichzeitig Kalkablagerungen auf Glas.

Gebrauchsanweisung

Produktanwendung: wie geliefert.

Aluminium Reiniger 2000 ist ein gebrauchsfertiges Produkt.

Produkt mittels Pinsel oder Schwamm auftragen.

Einwirkungszeit: 15 bis 20 Minuten. Bei Bedarf mit einem weißen Reinigungspad nacharbeiten

Nicht auf warme Beschichtung bzw. Untergründe auftragen. Das Produkt nicht eintrocknen lassen.

Nach dem Arbeitsvorgang gründlich mit klarem Wasser nachspülen. Ggf. mit Hilfe von Bürste oder Reinigungspad nacharbeiten.

Theoretische Einordnung

Etwa 10 bis 20 m²/Liter. Der Verbrauch ist jedoch abhängig vom Verschmutzungsgrad.

Reinigung Apparat

Direkt, nach jeder Benutzung, mit klarem Wasser reinigen.

Anwendungsbedingungen

Minimale Umgebungstemperatur	:	15°C
Maximale relative Feuchtigkeit	:	100 %
Minimale Oberflächen-/Untergrundtemperatur	:	10°C
Maximale Oberflächen-/Untergrundtemperatur	:	30°C

Produktmerkmale

Dichte (SG), pH-Wert

Unverdünntes Produkt	:	ca. 1,1 kg/l.
pH-Wert (unverdünnt)	:	1,4

Verpackung

10 Liter Kanister HDPE

Haltbarkeit

Mindestens 12 Monate. Voraussetzung: Lagerung an einem trockenen, kühlen und frostfreien Ort in ungeöffneter Originalverpackung.

Ordnungsgemäße Entsorgung

Entsorgung von Produktrückstände und leeren Verpackungen: als chemische Abfälle gemäß den örtlichen Vorschriften und Gesetzen.

Sicherheitsinformationen

Der Benutzer dieses Produkts ist verpflichtet die nationalen Gesundheits-, Sicherheits- und Umweltgesetze einzuhalten. Weitere Informationen zur Zusammensetzung, zu den aktuellsten Sicherheitsdaten und zum Haftungsausschluss finden Sie im EG-Sicherheitsdatenblatt (MSDS).

V-COM CHEMICALS Your chemical and industrial cleaning expert

Aus den Produktinformationen können keine Rechte abgeleitet werden. Da die Produkthanwendung außerhalb unserer Kontrolle liegt, können wir keine Gewähr übernehmen. Kontaktdaten: sales@v-comchemicals.nl / +31 (0) 10 593 0203