

Entfetter - Electrocleaner

Der Electrocleaner eignet sich hervorragend zum Reinigen und Entfetten jeder metallischen bzw. leitfähigen Oberfläche.

Er entfernt Schmutz, Öl, Fett, Silikone, Oxidationsschichten von Edelstahl und sonstige Rückstände und eignet sich auch für die Reinigung von Schmuck und Silber und im Ultraschallbad.

Anwendung:

Pluskabel mit Handgriff und Elektrode und Pad im Plus
Minuskabel mit Krokoklemme am Werkstück befestigen und Anschluss im Minuspol

Edelstahlanode und Stoffpad,
Spannung: ab 6 Volt – wenn keine Ampere sichtbar sind ist das kein Problem!

Schutzhandschuhe, Schutzbrille tragen

Anwendung bei mind. Zimmertemperatur

Flüssig oder Verdickt einsetzbar – Eindicken mit unserem Gelbildner möglich.

Auch stromlos möglich: Einfach mit einem Schwamm oder Tuch die Fläche gründlich abreiben!

Mit leichten kreisenden Bewegungen auf die Oberfläche aufbringen und im Anschluss mit Wasser, noch besser destilliertem Wasser abspülen.

Hinweis: Die Amperezahl kann kaum messbar sein, dies spielt hier keine Rolle!