

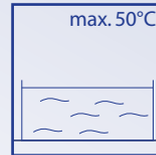
Elektroreiniger - O

Anwendungshinweise: Ein Spezialprodukt für die Brandsanierung.

Elektroreiniger-O ist ein nicht-leitendes Feinreinigungsmittel speziell für die Reinigung elektronischer Teile wie Schaltbretter, EDV-Elemente etc. wo ein nicht-leitendes Produkt den Restaurationsprozeß erleichtert. Elektroreiniger kann dort angewendet werden, wo keine chloridhaltigen Verschmutzungen gegenwärtig sind. Sollten chloridhaltige Verschmutzungen vorhanden sein, empfiehlt sich die Anwendung von Elektroreiniger-W. Durch die Anwendung von Elektroreiniger-O ist eine 100%ige Trocknung nicht notwendig, da das Produkt, wie erwähnt, nicht leitfähig ist.

Elektroreiniger-O wird unverdünnt angewendet. Elektroreiniger-O wird auf die verschmutzten Teile mit sauberem Lappen oder einem Pinsel aufgetragen. Nach kurzer Einwirkzeit werden die Teile abgerieben oder mit Druckluft getrocknet.

ACHTUNG: Elektroreiniger-O darf nicht im Hoch- oder Niederdruckverfahren angewendet werden. Eine Anwendung im Tauchbad ist bis maximal 25°C möglich. Ultraschallanwendung ist verboten (Erwärmung, Zündquellen).



Standardspezifikationen:

Struktur bei 25 °C : flüssig
Dichte: 0,765 - 0,775 g/cm³
pH-Wert : nicht anwendbar

Haltbarkeit: 2 Jahre nach Öffnung.

Lagerung: Gut verschlossen. Trocken.

Inhaltsstoffe (nach 648/2004/EG): ≥ 30% Aliphatische Kohlenwasserstoffe.

Sonstige Inhaltsstoffe: Keine.

Biologische Abbaubarkeit: Dieses Produkt erfüllt die Kriterien der Verordnung EG 648/2004 über Detergenzien.

Artikel-Nr. 944

Verpackungseinheiten: Karton à 4 x 5 Liter.

Kennzeichnung nach GefStoffV:

- R10 Entzündlich.
- R53 Kann in Gewässern langfristig schädliche Wirkungen haben.
- R65 Gesundheitsschädlich: kann beim Verschlucken Lungenschäden verursachen.
- R66 Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen.

- S2 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
- S23 Dämpfe nicht einatmen.
- S24 Berührung mit der Haut vermeiden.
- S62 Beim Verschlucken kein Erbrechen herbeiführen. Sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder dieses Etikett vorzeigen.

Klassifizierung nach ADR/RID:

Klasse: 3
Klassifizierungscode: F1
Verpackungsgruppe: III
Gefahrzettel: 3
UN-Nummer: 3295 KOHLENWASSERSTOFFE, N.A.G.
Multiplikator nach ADR/RID 1.1.6.3: 1
Tunnelbeschränkungscode: D/E

GISCODE: Keiner.

Für Muster, technische Beratung und weitere Information wenden Sie sich bitte an:
CEBE Reinigungschemie GmbH • Ruhrstraße 47 • 22761 Hamburg • Deutschland
Fon 040 / 851 82 - 0 • Fax 040 / 851 82 - 29 • Email: info@cebechem.de • www.cebechem.de

Diese Angaben entsprechen dem heutigen Stand unserer Kenntnisse: Sie sollen über unsere Produkte und ihre Einsatzmöglichkeiten informieren. Jegliche Haftung aus unseren Anwendungshinweisen ist ausgeschlossen.