

ESD Cleaner



**Hochwirksamer Reiniger mit ESD-Zertifizierung
nach EN / EIC61340 – KONZENTRAT.**



Eigenschaften:

- Unterdrückt elektrostatische Aufladung
- Entfernt effektiv Fett, Schmutz, Flüssigkeits- und Flussmittelflecken
- Verhindert eine Verschlechterung von dissipativen Eigenschaften an Oberflächen
- Staub- und Schmutzabweisend (Antistatischer Reiniger)

Vorteile:

- Einfache Anwendung
- Hinterlässt keine korrosiven Rückstände
- Geeignet für alle Arten von Oberflächen

Applikation:

RETECH ESD Cleaner ist ein nach EN/EIC61340 zertifizierter professioneller ESD-Reiniger der im industriellen Bereich für die Reinigung aller speziellen Oberflächen eingesetzt wird, bei denen durch eine Erzeugung von elektrischer Aufladung sensible Bauteile, wie elektronische Komponenten oder auch empfindliche elektronische Geräte beschädigt werden könnten, aktiv unterdrückt.

RETECH ESD Cleaner ist für ESD-Arbeitsplätze bestimmt und eignet sich zum Waschen/Reinigen aller Arten von Oberflächen wie Metalle, Kunststoffe, Gummi, PVC, Glas, Keramik und mehr. Speziell für die Reinigung von Werkstatteinrichtungen wie Werkzeuge, Prozess- und Produktionsvorrichtungen, Werkbänke, Arbeits- und Schutzunterlagen, Lagerregale, alle Arten von Maschinen und andere Oberflächen. Es ist sehr wirksam bei der Entfernung von Fett, Schmutz, Flüssigkeits- und Flussmittelflecken, usw.

Gebrauchsanweisung:

1. Beim Umgang mit dem Konzentrat stets Arbeitsschutzausrüstung verwenden – Kontakt mit Augen und Haut vermeiden!
2. Verdünnen Sie das Konzentrat mit Wasser im Verhältnis 1:50 (20 ml Konzentrat auf 1 Liter Wasser).
3. Die so vorbereitete Produktmischung mittels Sprühflasche direkt auf die zu reinigende Oberfläche auftragen und 10-30 Sekunden einwirken lassen. Dabei ist darauf zu achten, dass das Produkt nicht auf der Oberfläche antrocknet.
4. Wischen Sie die Oberfläche anschließend mit einem Papiertuch oder Lappen ab. Es ist nicht notwendig die Oberfläche nach der Reinigung mit Wasser abzuspülen.

NUR FÜR PROFESSIONELLEN UND INDUSTRIELLEN GEBRAUCH!

Technische Daten:

Farbe	Klar
Geruch, Gestank	Charakteristisch
pH	2,5 (unverdünnt bei 20 °C)
Dichte	0,985 g/cm ³
Verdünnung	1:50
Anwendungstemperatur	+5 bis +40 °C
Anwendungszeit	5–10 Sekunden
ESD-Zertifizierung	EN / EIC61340

Lagerung:

Trocken und kühl bei +5 °C bis +25 °C lagern. Vor direkter Sonneneinstrahlung und Frost schützen.

Bestellnummern:

Bezeichnung	Lagercode	Verpackung	Grösse / Volumen	Position Nr.
ESD Cleaner	ESC	Kanister	5 Liter	1 35421


Gesundheit und Sicherheit:


Sicherheitsdatenblatt und Etikett zu entnehmen.

Erklärung:

Sämtliche Angaben und Empfehlungen stellen das Ergebnis sorgfältiger Tests und deren Auswertungen in unseren Laboren dar. Sie gelten als Empfehlungen und dürfen nur als Laborwerte betrachtet werden, die mit dem aktuellen Erfahrungsstand übereinstimmen. Die Angaben werden mit hoher Gewissenhaftigkeit angegeben. Die Firma RETECH trägt keine Verantwortung für erstehende Schäden und Schäden, die infolge einer unsachgemäßen Anwendung verursacht worden sind oder durch Weiterverkäufe des Produktes.

Firmenanschrift:

 **RETECH Austria Handels GmbH**, Percostraße 31B, 1220 Wien
Tel.: +43 1 2563946; Fax: +43 1 2563946-10; Email: info@retech.at

 **RETECH Industries GmbH**, Landsberger Straße 217, 12623 Berlin
Tel.: +49 (0)30 405 087 390; Fax.: +49 (0)30 405 087 399; E-Mail: info-de@retech.com