

ESD-gerechte Reinigung

Mehr Schutz und Sicherheit für
ESD-gefährdete Umgebungen



Effiziente Reinigung von EPA-Schutzzonen mit EPAclean[®]

Um die ESD-Funktionalität zu erhalten, müssen Verunreinigungen und Ablagerungen von EPA-Oberflächen entfernt werden. Herkömmliche Reiniger können die ESD-Eigenschaften durch Zusätze oder Rückstände beeinträchtigen, sodass die ESD-Sicherheit nicht mehr gegeben ist.

Mit EPAclean[®] reinigen Sie Ihre EPA-Schutzzonen gründlich und ESD-sicher.



Entdecken Sie online unsere große Produktauswahl zum Thema ESD-Reinigung:

www.dpv-elektronik.de/Produkte/ESD-Schutz/Reinigung/

- Unterhaltsreinigung
- Produktreinigung
- Hygiene & Desinfektion
- Antistatische Reinigung & Beschichtung
- Reinigung von Leiterplatten und Metallteilen

Alle Produktinformationen finden Sie in unserem Webshop unter www.dpv-elektronik.de. Geben Sie dort einfach die Nummer des grünen **dpvlink** in das Suchfeld ein.

EPAclean[®] ESD-Cleaner professional

Gebrauchsfertig für die unkomplizierte Reinigung von allen ESD-Oberflächen



Eine regelmäßige Reinigung mit ESD-Cleaner professional stellt die ESD-Funktionalität der Oberflächen in der EPA-Zone sicher. Dieser Reiniger hinterlässt keinen Film und ist auch für transparente Flächen geeignet.

Eigenschaften:

- Gebrauchsfertige Mischung
- Bindet auf hygienische Weise lose aufliegenden Staub und Feinschmutz
- Reinigt streifenfrei und bildet keinen Film
- Spraydüse ermöglicht nebelfeuchtes Wischen durch kontrollierte und wohldosierte Reinigerabgabe
- Überdosierung und Quelleffekte durch zu viel Feuchtigkeit werden verhindert
- Oberfläche innerhalb kürzester Zeit wieder trocken und nutzbar
- pH-Wert 7,5

Gebindegrößen:

- Sprühflasche, 1 Liter
- Nachfüllkanister, 5 Liter

ESD-Cleaner professional
dpvlink 22449

**EPAclean[®]
ESD-Floor-Cleaner professional**

Hoch ergiebiges Konzentrat für die Unterhaltsreinigung von ESD-Böden aus PVC



Zur Unterhaltsreinigung von Bodenbelägen eignet sich der ESD-Floor-Cleaner professional. Dieser entfernt Rückstände, ohne die leitfähige Oberfläche zu beschädigen. Dabei ist das Konzentrat äußerst ergiebig.

Eigenschaften:

- Konzentrat zur verdünnten Anwendung
- Ergiebiges Verdünnungsverhältnis 1:200
- Ausgezeichnete Schmutzbindung auch bei fetthaltigen Rückständen
- Kein Auslaugen der Oberfläche
- Keine Bildung von Grauschleiern
- Streifenfreie Reinigung
- pH-Wert 8,5
- Verbrauch ca. 0,1 Liter pro 100 m² (bei Verdünnung von 1:200)

Gebindegröße:

- Kanister, 10 Liter

ESD-Floor-Cleaner professional
dpvlink 22452

**EPAclean[®]
ESD-Grundreiniger professional**

Konzentrat für die schonende und effektive Grundreinigung von ESD-Böden



Ist eine Grundreinigung erforderlich, lassen sich mit dem ESD-Grundreiniger professional hervorragende Ergebnisse erreichen. Hiermit können selbst stärkste Verschmutzungen und Wachsreste von Böden entfernt werden.

Eigenschaften:

- Konzentrat zur verdünnten Anwendung
- Verdünnungsverhältnis 1:10
- Zur Entfernung von Wachsen, Wischpflegemitteln, Pflegebefilmungen sowie Kleberesten und Bauverschmutzungen bei der Bauschlussreinigung mit werkseitiger PU-Vergütung
- Starkes Lösungsvermögen
- Materialschonende niedrige Alkalität
- pH-Wert 10
- Verbrauch ca. 3 Liter pro 100 m² (bei Verdünnung von 1:10)

Gebindegröße:

- Kanister, 5 Liter

ESD-Grundreiniger professional
dpvlink 22454

Ihr Systemlieferant für die Elektronik-Fertigung

ESD-Management	Green
ESD-Schuhe	Yellow
ESD-Kleidung	Yellow
Reinraum	Yellow
ESD-Schutz	Yellow
Messen und Prüfen	Yellow
ESD-Stühle	Yellow
ESD-Arbeitsplatzsysteme	Yellow
ESD-Verpackungen	Orange
ESD-Lager und Transport	Orange
Werkzeuge	Red
Leiterplattenbearbeitung	Light Green
Bauteilbearbeitung	Light Green
Montagezubehör	Dark Blue
Dosiertechnik	Dark Blue
Leuchten	Dark Blue
Optische Inspektion	Dark Blue
Reinigung	Dark Blue
Chemie	Dark Blue
Löttechnik	Purple

DPV Elektronik-Service GmbH
Herrengrundstr. 1
75031 Eppingen, Deutschland

Telefon: +49 (0)7262 9163-0
E-Mail: info@dpv-elektronik.de
Internet: www.dpv-elektronik.de

DEUTSCHLAND

Team Nord | PLZ-Gebiete 0 - 5

Telefon: +49 (0)7262 9163-182
E-Mail: TeamNord@dpv-elektronik.de

Team Süd | PLZ-Gebiete 6 - 9

Telefon: +49 (0)7262 9163-185
E-Mail: TeamSued@dpv-elektronik.de

EUROPA | INTERNATIONAL

DPV Elektronik-Service GmbH

Telefon: +49 (0)7262 9163-200
E-Mail: export@dpv-elektronik.de

SCHWEIZ | LIECHTENSTEIN

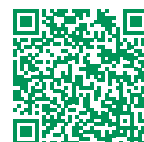
Compumet AG

Theodorshofweg 22
4310 Rheinfelden, Schweiz

Telefon: +41 (0)61 836 10 50
E-Mail: info@compumet.ch
Internet: www.compumet.ch



Folgen Sie uns auf LinkedIn
[linkedin.com/company/dpv-elektronik](https://www.linkedin.com/company/dpv-elektronik)



Entdecken Sie unser
großes Produktsortiment
und bestellen Sie online unter:
www.dpv-elektronik.de