



Antistatik Spray

Dieses Spray eignet sich zur effektiven Schmutzentfernung und Verhinderung von statischer Aufladung.

Es wurde speziell für Bereiche entwickelt, in denen statische Aufladung zu großen Problemen führt. Es ist auf Kunststoff, Metall, Glas und synthetischen Oberflächen anwendbar. Da es mit einer Anti-Verfärbungs-Formel entwickelt wurde, kann es auch auf farbigen Oberflächen angewandt werden.

- Beseitigt elektrostatische Aufladungen und verhindert die Neuaufladung
- Verhindert Beschädigungen an spannungsempfindlichen Bauteilen und Schaltungen
- Pumpflasche eignet sich für den Gebrauch in gefährdeten Arbeitsumgebungen
- Beschädigt keine Kunststoffoberflächen, die möglicherweise von Lösungsmitteln angegriffen werden

Typische Eigenschaften

Form	Farblose Flüssigkeit mit Zitronenduft
Dichte (g/ml)	0,995
pH-Wert	7-9
Siedepunkt (°C)	>100
Brennpunkt	Nicht brennbar gem. BAMA-Tests

Gebrauchsanweisung

Reichlich auf die Oberfläche sprühen, jedoch **nicht direkt auf spannungsführende elektrische Geräte!** Anwendung regelmäßig wiederholen. Bei trockenen Klimabedingungen öfters anwenden.

Verpackungseinheit: 1 Flasche (250ml)
Haltbarkeit: 48 Monate
Artikel-Nummer: RREINESDASA250ML

hans j. michael gmbh

HANS J. MICHAEL GmbH, Hart 11, 71554 Weissach i.T., Tel. 07191/9105-0, Fax 07191/9105-19
e-mail: office@hjm-reinraum.de Internet: <http://www.hjm-reinraum.de>