CLEANING TECHNOLOG'





DisplayClean

Spezialreiniger für Computer-Displays und nahezu alle Kunststoffoberflächen

Artikelnummer: 090638-RM // 500 ml Sprühflasche







Anwendungsübersicht

DisplayClean ist speziell geeignet für die Displays aller kolb Reinigungsanlagen, gängige Computerdisplays sowie für die Reinigung nahezu aller Kunststoff-Oberflächen (außer Plexiglas und Folienabdeckungen). DisplayClean wirkt antistatisch, damit empfindliche Schaltkreise, z.B. in Rechnern, nicht durch statische Aufladungen geschädigt werden und auf Displays die Staubanziehung unterbunden wird.

DisplayClean wird einfach aufgesprüht und mit einem sauberen, flusenfreien Tuch abgerieben. Der Reiniger ist gebrauchsfertig und trocknet auf den Flächen schlierenfrei auf.

Für Glasflächen kann DisplayClean 1:1 mit Wasser verdünnt und wie oben beschrieben verarbeitet werden.

Technische Daten	
Farbe	orange
pH-Wert bei 20 °C	7,5
Leitwert bei 20 °C	> 100 μS/cm
Flammpunkt	> 100 °C
VOC-Gehalt	< 20 %
Wasserlöslichkeit	vollkommen löslich
Anwendung	unverdünnt (1:1 bei Glas)
Anwendungstemperatur	1 - 45 °C
Lagerung im Originalgebinde	10 - 30 °C
CLP / GHS	als nicht gefährlich eingestuft

DisplayClean enthält keine toxischen, mutagenen oder cancerogenen Bestandteile. Die eingesetzten Tenside, Netzmittel und Hilfsstoffe erfüllen in der Abbaubarkeit die Anforderungen des deutschen Waschmittelgesetzes.

kolb DisplayClean ist auf der Grundlage eigener interner Überprüfungen, von Lieferanten gelieferter Analysen und / oder Materialzertifizierungen der in der Produktion der kolb Cleaning Technology GmbH verwendeten Rohstoffe konform mit allen weltweiten gesetzlichen Verordnungen und Direktiven (REACH, RoHS, TSCA etc.)

Verunreinigungen		
Staub / Fett / Öl	++	
Machinentechnologien		
Sprühsysteme (PowerSpray®)	_	
Luft-Tauchsysteme (AirFlow®)	_	
Manuelle Anwendung	++	
Anwendungen		
Computerdisplays	++	
Kunststoffoberflächen	++	
Glasoberflächen	+	
Plexiglas		
Folienabdeckungen		
++ = optimal einsetzbar, + = empfohlen,		

o = optional einsetzbar, -= nicht empfohlen

Bitte beachten: Diese Tabelle gibt lediglich eine allgemeine Übersicht zu den Spezifikationen des Reinigers. Reinigungsversuche sind sinnvoll und notwendig, um die optimale Einstellung des Reingers zu ermitteln. Diese Versuche können nach Absprache direkt im kolb Technikum in Willich oder Shanghai, China, durchgeführt oder von ihrem lokalen kolb Partner veranlasst werden.

Bei allen Angaben sind Änderungen vorbehalten, die dem technischen Fortschritt dienen oder durch entwicklungstechnische Vorgaben bedingt sind.

CLEANING TECHNOLOGY

Made in Germany



ESD-Reiniger

ESD sichere Reiniger von höchster Qualtät für die gesamte Produktionsstätte

Artikelnummer: 090647-CN1 - ESD FloorClean®

Artikelnummer: 090606- ESD UniClean® Artikelnummer: 090638-RM - DisplayClean







EPA-Reinigung für die gesamte Produktionsumgebung

Zur Vermeidung von ESD-Schäden bzw. zur Erhaltung einer ESD-geschützten Umgebung (Electrostatic Protected Area, EPA) dürfen ESD-Arbeitsplätze und Bodenbeläge nur mit entsprechend gualifizierten Mitteln mit entsprechend niedrigen Ableitwiderständen gereinigt und gepflegt werden kolb bietet hierfür ein komplettes Programm.

kolb ESD FloorClean® ist ein kombiniertes Reinigungs-, Versiegelungs- und Pflegemittel für den täglichen Einsatz im Feuchtwischverfahren auf ESD Bodenbelägen. Der Reiniger kann auf wasserfesten Belägen, wie PVC, Linoleum, Kunst- und Naturstein verwendet werden.

ESD FloorClean® ist extrem ergiebig (nur ca. 5 ml auf 1 l Wasser), hat einen unvergleichlich niedrigen Ableitwiderstand und baut keine störenden Randaufbauten auf. Nach mehrmaliger Anwendung ensteht ein seidig glänzender Schutzfilm. Durch Auspolieren kann die Widerstandsfähigkeit und Optik zusätzlich verbessert werden. Die Leitfähigkeit der Bodenbeläge wird dadurch nicht vermindert.

Der Reiniger ist für Reinigungsmaschinen wie für manuelle Anwendung geeignet und kann problemlos regelmäßig nachbehandelt werden.

kolb ESD UniClean® ist ein manueller, neutraler Reiniger speziell für ableitfähige Oberflächen wie Arbeitstische, Regale und Geräte aller Art. Der Reiniger reinigt problemlos Schmutz, Getränkeflecken, Bleistift- und Filzstriche sowie Druckerschwärze und hat dabei keinen negativen Einfluss auf elektrische Widerstandswerte. ESD UniClean® kann als gebrauchsfertige Lösung oder bis 1:10 mit Wasser verdünnt eingesetzt werden. Der Reiniger wird einfach aufgesprüht oder mit sauberem Lappen aufgetragen und anschließend feucht abgewischt. Nicht geeignet für Plexiglas.

kolb DisplayClean ist ein gebrauchsfertiger Spezialreiniger für alle gängigen Computer-Displays und nahezu alle Kunststoffoberflächen. DisplayClean wirkt antistatisch, damit empfindliche Schaltkreise, z.B. in Rechnern, nicht durch statische Aufladungen geschädigt werden bzw. auf Displays die Staubanziehung unterbunden wird. DisplayClean wird einfach aufgesprüht, mit einem sauberen, flusenfreien Tuch abgewischt und trocknet anschließend schlierenfrei auf.



kolb ESD FloorClean® mit einem einzigartig niedrigen Ableitwiderstand reinigt und pflegt gleichzeitig Böden in ESD-geschützten Umgebungen.



kolb ESD UniClean® und DisplayClean sind die perfekten Reinigungsmittel für den kompletten ESDsicheren Arbeitsplatz.

Bei allen Angaben sind Änderungen vorbehalten, die dem technischen Fortschritt dienen oder durch entwicklungstechnische Vorgaben bedingt sind.

© kolb GmbH 2024