

Technisches Datenblatt

Schaumreiniger 400ml zur Reinigung von Bildschirmen, Artikel 760.400

Produktbeschreibung

Universeller Schaumreiniger zur Reinigung von Kopierern, Glasflächen und Bildschirme mit Antistatikeffekt. Sehr hohe Schaumstabilität, hoher Wirkungsgrad, greift Materialien nicht an. Durch den Antistatikeffekt verzögert sich die Neuverschmutzung. Geeignet für LCD- und TFT-Bildschirme.

Anwendungsbereiche

Schonende und schlierenfreie Reinigung von Glas- und Kunststoffoberflächen bei Bildschirmen, Scannern, Spiegel, Glas jeglicher Art, Kopierern und deren Gehäuse. Auch geeignet für Metall, gehärtete Lacke, Kunststoffe wie Acrylglas, Polycarbonat, ABS, PVC, Polyamid und für LCD- und TFT Bildschirme. Enthält besonders lösungsaktive Substanzen zur Beseitigung von fettigen Schmutzschichten aller Art wie Staub-, Fett-, Schmutz und Nikotinbelägen. Sehr gute Schaumstabilität um ein sofortiges Abfließen an senkrechten Oberflächen zu verhindern.

Vorteile

Reinigt sehr gut, sehr sparsam im Verbrauch, reinigt streifenfrei, angenehmer frischer Duft, sehr schonend, greift keine Materialien an. Verbesserung der Arbeitssicherheit und Verminderung der Arbeitsbelastung durch eine gute, ungetrübte Sicht an Bildschirmen.

Lagerung / Lebensdauer

Bei sachgemäßer Lagerung beträgt die Haltbarkeit 2 Jahre.



Technische Daten

Beschreibung: Weissblechdose mit Sprühkopf und Kappe
Farbe: Weißer Schaum
Schaumstabilität: Sehr gut
Materialverträglichkeit: Glas, Metall, gehärtete Lacke uneingeschränkt gut, Kunststoffe wie Acrylglas, Polycarbonat, ABS, PVC, Polyamid

