

5120 Displayreiniger 100 ml

| | |
|----------------------------|---|
| Produktbeschreibung | Der Displayreiniger eignet sich zur einfachen Reinigung von Displays z.B. von Laptops, Tablets oder Handys. Mit Hilfe der speziellen Formulierung und seiner mikrophysikalischen Wirkung werden Verschmutzungen unterwandert und von der Oberfläche abgelöst. Besonders geeignet zur Entfernung von Fingerabdrücken, Flecken, Staub sowie fettigen Rückständen. Auch als Alltagsreiniger für empfindliche glatte Oberflächen wie Kunststoffe, Metall, Glas einsetzbar. Mit der speziellen Schaumflasche ideal für die schnelle Anwendung unterwegs ohne Wasser. |
| Vorteile | Materialfreundlich - streifenfreie Reinigung - sanft zur Haut |
| Einsatzbereiche | Haushalt, Industrie, Elektronik |
| Anwendung | 1. Displayreiniger-Schaum ohne vorher zu schütteln unverdünnt durch über Kopf Anwendung auf die Oberfläche dosieren 2. Kein Wasser benutzen – dies stoppt die besondere Wirkung der Reinigungslösung 3. Anschließend die Fläche mit einem sauberen Lappen oder Tuch abwischen. Hinweise: Das Produkt an einer unauffälligen Stelle zunächst testen. Aufgrund einer Vielzahl an Materialien können Inkompatibilitäten nie ganz ausgeschlossen werden. |

Technische Daten

| | |
|--------------------------------|-------------------------|
| Chemische Basis | Wässrige Tensidlösung |
| Farbe | Farblos |
| Dichte | 1,00 g/ml (20°C) |
| pH-Wert | 5,5 (hautneutral) |
| Geruch | Neutral |
| Besondere Eigenschaften | biologisch abbaubar |
| Treibgas | - |
| Verarbeitungstemperatur | 15°C - 25°C |
| Empf. Lagertemperatur | 10°C - 25°C |
| Lagerstabilität | 24 Monate |
| Verpackung | 100 ml Schaumflasche PE |
| Produktvarianten | A512010001 100 ml |

Weitere Informationen zu Gesundheit, Sicherheit und Umweltschutz siehe Sicherheitsdatenblatt.

Dieses Technische Merkblatt ist das Ergebnis sorgfältiger Erprobung und dient der Beratung unserer Kunden. Die hierin gemachten Angaben entsprechen unserem besten Wissen. Da die vorschriftsmäßige Anwendung jedoch nicht unserem Einfluss unterliegt, können wir eine Haftung nur für die einwandfreie Qualität der von uns gelieferten Produkte zum Zeitpunkt der Lieferung übernehmen. Änderungen dieser Produktinformation auf Grund neuer Erkenntnisse behalten wir uns jederzeit vor.