



## 1. ALLGEMEINE BESCHREIBUNG

---

Schonender Spezialreiniger für TFT-Screens und LCD-Displays. Schaumreiniger auf Wasserbasis ohne Lösungsmittel wie Alkohol, Waschbenzin oder Ammoniak.

## 2. PRODUKTMERKMALE

---

SCREEN TFT ist besonders zur schlierenfreien Reinigung empfindlicher Oberflächen geeignet. Der Reinigungsschaum beseitigt Schmutzschleier aller Art wie z.B. fettige Fingerabdrücke oder Nikotinbelag. Beim Sprühen bildet sich ein standfester Aktivschaum, der auch an senkrechten Oberflächen nicht abläuft.

## 3. ANWENDUNGSBEISPIELE

---

SCREEN TFT wird verwendet zur Reinigung von TFT- und LCD-Displays bei

- PC-Bildschirmen
- Notebooks und Laptops
- Handies
- PDA
- Camcordern
- Navigationssystemen

Bestens geeignet auch für

- Touch-Screens
- CD`s
- Scanner
- Kopierer

## 4. GEBRAUCHSANWEISUNG

---

Spraydose vor Gebrauch gut schütteln. Oberflächen dünn einsprühen und Schmutz mit einem fusselfreien Tuch abwischen. Bei stark verschmutzten Flächen kann durch eine längere Einwirkzeit des Aktivschaumes eine bessere Reinigungswirkung erzielt werden.

Der Schaum darf nicht in das Innere elektrischer Geräte gelangen. Deshalb empfehlen wir bei Laptops, den Schaum nicht direkt auf die Oberfläche, sondern zuerst auf ein Tuch zu sprühen. Dadurch minimiert sich die Gefahr, dass Schaumspritzer in das Innere des Laptops gelangen.

Der Reiniger ist nach unserem derzeitigen Kenntnisstand auch mit lösemittelpfindlichen Oberflächen verträglich, da er keine gängigen Lösemittel wie Alkohol, Waschbenzin oder Ammoniak enthält. Dennoch empfehlen wir vor der Reinigung die Wartungsanweisung des Geräteherstellers zu beachten.





## 5. TYPISCHE PRODUKTDATEN

---

Dichte bei 20 °C (FEA 605)	: ca. 1,0 g/cm <sup>3</sup>
Farbe	: weißer Schaum
Entzündlichkeit Schaum	: enthält entzündliche Treibgase, Schaum ist unter normalen Anwendungsbedingungen nicht entzündlich.
pH-Wert	: 9 - 10

## 6. GEBINDE

---



200 ml

Die Inhalte dieses Merkblattes basieren auf Anwendungserfahrungen und/oder Labortests. Aufgrund der Vielzahl unterschiedlicher Anwendungen und Rahmenbedingungen, empfehlen wir stets die eigene Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf ihre Eignung für die vorgesehene Anwendung. Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse, sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis.

Dieses Merkblatt muss stets auf dem neuesten Stand der Technik und der Vorschriften gehalten werden und wird deshalb ständig aktualisiert. Die jeweils gültige Version kann bei CRC angefordert werden oder ist auf unserer Homepage zu finden unter: [www.crcind.com](http://www.crcind.com). Hier ist darüber hinaus das Update-Modul `My CRC` verfügbar, in dem Sie nach Registrierung Ihrer E-Mail-Adresse automatisch über Änderungen in den von Ihnen ausgewählten Datenblättern informiert werden.

Version: 20807 04 0104 00

Datum : 07/01/2004

