

# TFT-/LCD- Bildschirmreiniger

## ► Profiqualität

### Merkmale

- Reinigt schnell, streifenfrei und gründlich
- Entfernt Schmutz, Staub und Nikotinbeläge
- Tenside biologisch abbaubar (vollständig nach Anhang III, DetergenzienVO)
- Vermindert elektrostatische Aufladung
- Material schonend auch auf empfindlichen Oberflächen
- Zerstäuberflasche ohne Treibgas

### Verarbeitungsvorteile

- Einfache Handhabung
- Gezieltes und dosiertes Auftragen
- Universell verwendbar

### Anwendungsbereiche

- Zur Reinigung und Pflege von TFT-, LCD- und Plasma-Bildschirmen
- Auch für Kunststoffoberflächen wie z. B. Büroeinrichtungen, Computergehäuse, Keyboards, Drucker, Kopierer, Audiogeräte usw. geeignet



# TFT/LCD- Bildschirmreiniger

Inhalt 250 ml  
Art.-Nr. 299 50 250

Sonstige  
chemische  
Produkte

## Einsatzbereich

- ▶ Elektrotechnik
- ▶ Gebäudereinigung
- ▶ Elektronik
- ▶ Hobby

## Hinweise

- ▶ Bei nicht fach- und sachgerechter Anwendung ist jede Produkthaftung ausgeschlossen.
- ▶ Nur für professionellen und industriellen Gebrauch.
- ▶ Sicherheitsdatenblatt beachten!

## Verarbeitung

Elektrische Geräte vor Anwendung abschalten. Fussel- freies Tuch mit **TecLine TFT/LCD-Bildschirmreiniger** einsprühen und die zu reinigende Oberfläche abreiben. Für ein streifenfreies Ergebnis zunächst mit waagerechten und dann mit senkrechten Bewegungen reinigen. Bei hartnäckigen Verschmutzungen Vorgang wiederholen. Eindringen ins Gehäuseinnere vermeiden.

## Technische Daten

<b>Basis</b>	wässrige Zubereitung mit Glycoether		
<b>Verarbeitbar</b>	von +5° C bis +30° C		
<b>Ergiebigkeit</b>	ca. 4 ml/m <sup>2</sup>		
<b>Farbe</b>	farblos		
<b>Geruch</b>	fast geruchlos		
<b>pH-Wert</b>	ca. 8		
<b>Dichte</b>	ca. 1,0 g/cm <sup>3</sup>		
<b>Haltbarkeit</b>	mind. 24 Monate		
<b>Lagerung</b>	nicht über +30° C, trocken		
<b>Inhalt / Verpackung</b>	Flasche 250 ml	9 Stück/Karton	864 Stück/Palette

