



E-COLL

TFT-Bildschirmreiniger

Anwendungsgebiet:

- Dieser Reiniger löst und entfernt mühelos Verschmutzungen wie Fingerabdrücke, Schmutz, Rückstände von Zigarettenrauch, Fett und Silikonöl. Er kann zum Reinigen aller gängigen Kunststoff-, Metall- und Glasoberflächen eingesetzt werden. Schnellwirkend, greift Gummi und Lacke nicht an. Auch für Plexiglas geeignet. Hinterlässt keine Schlieren und erleichtert das Wiederreinigen.

Anwendung:

- Dose vor Gebrauch gut schütteln. Die zu Reinigende Fläche gleichmäßig einsprühen, kurz einwirken lassen und mit einem sauberen Stoff- oder Papiertuch abwischen. Der Schaum ist extra stabil eingestellt, um ein schnelles Abfließen zu verhindern. Alternativ kann der Schaum auf ein Tuch gesprüht werden und damit die Oberfläche gereinigt werden.

Produktdaten:

- Schaumreiniger auf Basis neuartiger Tenside in Form von Alkylpolyglykosiden, die aus nachwachsenden Rohstoffen hergestellt werden. Besonders hautfreundlich, biologisch vollständig abbaubar. Unterliegt der Detergenzien Verordnung.

Gebindeart:

- 125ml
VE 12Stk

Zur Beachtung:

Vorstehende Angaben können nur allgemeine Hinweise sein. Wegen der außerhalb unseres Einflusses liegenden Verarbeitungs- und Anwendungsbedingungen und der Vielzahl unterschiedlicher Materialien empfehlen wir in jedem Fall zunächst ausreichende Eigenversuche durchzuführen. Eine Haftung für konkrete Anwendungsergebnisse kann daher aus den Angaben und Hinweisen in diesem Merkblatt nicht abgeleitet werden.