

Tablefit

Kunststoff- und Schreibtischreiniger

- ▲ Gebrauchsfertiger Sprüh-Reiniger
- ▲ Hohe Reinigungsleistung
- ▲ Entfernt Bleistift-, Kopierstift-, Tinten-, Filzschreiberstriche und fest haftende Etikettenrückstände
- ▲ Bei der Verarbeitung angenehm duftend
- ▲ Zur allgemeinen Unterhaltsreinigung von Oberflächen im Sprühverfahren empfehlen wir Tafit-eco oder Profless-Konzentrat



Anwendungsbereich

Auf lösungsmittelbeständigen Kunststoff- und kunststoffbeschichteten Flächen, Edelstahl, Aluminium, Eloxal usw. anwendbar. Nicht geeignet auf ABS-Kunststoff z. B. spezielle Telefongehäuse, einige PC-Tastaturen, LCD Displays. Versehentlich angesprühte Flächen dieser Art sofort mit einem Tuch rückstandslos trocken wischen, dadurch kann eine Materialbeschädigung vermieden werden.

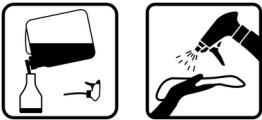
Anwendung

Vor der Erstanwendung ist die Materialverträglichkeit an unauffälliger Stelle zu überprüfen.

Unterhaltsreinigung (Oberflächenreinigung):

Produkt unverdünnt anwenden. Produkt auf ein Tuch geben, Flächen abreiben und rückstandsfrei trockenwischen. Verbrauch: 2,0 ml/m².

Die Sprühflasche ist aus dem Kanister oder Fass nachfüllbar.



Hinweise

Für die nicht sachgemäße oder nicht fachgerechte Anwendung und daraus entstehende Schäden kann keine Haftung übernommen werden. Kein Verbraucherprodukt nach 1999/44/EG Art. 1!

Produktzusammensetzung (nach 648/2004/EG)

Anionische Tenside < 5 %, wasserlösliche Lösungsmittel, Duftstoffe.
pH-Wert (Konzentrat): ca. 9,5

Kennzeichnung

Kennzeichnung (im Konzentrat): GHS07, Achtung, H319 Verursacht schwere Augenreizung, P280 Augenschutz tragen, P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter ausspülen.

Artikelnummer	Verpackungseinheit (VPE)	Anzahl VPE je Palette
j500147	6 x 750 ml Kolbenflaschen (Karton)	64
j500105	2 x 5 L PCR-Kanister (Karton)	56
j500172	200 L Fass	2