

# 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 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/m<sup>2</sup>.

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