

Produktbeschreibung

## INTECH® Magic Fluid

Ready to use

Spezialreiniger

F8

- zur Intensivreinigung
- entfernt mühelose Filzstift-, Kugelschreiberstiche sowie Kaugummireste
- löst Farbspritzer, Etiketten-, Klebe und Harzreste, o.ä rückstandsfrei

„Flexibel und Kundenorientiert“  
Dafür steht Layer-Chemie.

**LAYER-CHEMIE GmbH**

Benzstraße 11  
74211 Leingarten

Telefon 07131-9098 222

Internet [www.layer-chemie.de](http://www.layer-chemie.de)

Email [verkauf@layer-chemie.de](mailto:verkauf@layer-chemie.de)





## INTECH® MAGIC FLUID

Spezial Sprühreiniger, gebrauchsfertig

### Anwendungsbereich:

Lösemittelhaltiger, gebrauchsfertiger Spezialreiniger mit intensiver Reinigungswirkung für den punktuellen Einsatz auf lösemittelbeständigen Oberflächen und Materialien.

### Produkteigenschaften:

- entfernt mühelos wasserunlösliche Filzstiftrückstände, Kugelschreiberstriche, Rückstände von Stempelfarben, Farbspritzer und weitere wasserunlösliche Flecken bzw. Verschmutzungen
- löst Etiketten, Klebereste, Harzrückstände und weitere haftende Rückstände
- verdampft rückstandsfrei
- praktisch, sparsam und einfach anzuwenden aus der Sprühflasche



Dieses Produkt gehört zur Kategorie Spezialreiniger.

<b>Kategorie</b>	Spezialreiniger
<b>Art</b>	Konzentrat
<b>Gebinde</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 750ml Flasche</li><li>• 10l Kanister</li></ul>



#### Gerätereinigung

Zur wirkungsvollen Entfernung von Back- und Bratrückständen in Backöfen, Grills und Konvektomaten.



#### Fettlöser

Als Schaum sparsam und effektiv anwendbar. Löst selbsttätig eingebrannte Eiweiß- und Fettverkrustungen.



#### Flächenreiniger

Auf alkalibeständigen Oberflächen wie z.B. Wand- und Bodenfliesen anwendbar.

#### Hinweis:

Nicht auf heißen Flächen anwenden. Lösemittel-empfindliche und lackierte Oberflächen können beschädigt oder mattiert werden.

### Dosierung & Anwendung:

Produkt unverdünnt direkt auf die Oberfläche sprühen und nach kurzer Einwirkzeit abwischen. Alternativ auf ein sauberes Tuch sprühen und Oberflächen abreiben und Abtrocknen lassen. Ggfs. Anwendung wiederholen.