



NOVADUR®
STARK. SCHNELL. INTELLIGENT.

KONZENTRIERTER SPEZIALREINIGER ZUR ENTFERNUNG VON KAFFEE-, TEE- UND KAKAORÜCKSTÄNDEN ZUM EINSATZ IN ALLEN KAFFEEMASCHINEN MIT FLÜSSIGEM REINIGUNGSSYSTEM. SEINE OPTIMIERTE ZUSAMMENSETZUNG GARANTIERT EINE SCHNELLE UND EFFEKTIVE ENTFERNUNG VON FETTEN, ÖLEN UND PROTEINEN, SOWIE VERFÄRBUNGEN VON KAFFEE UND TEE.

> **PRODUKTVORTEILE:**

- Effektive Entfernung von Kaffee- und Teeflecken
- Effektive Entfernung von Kakaorückständen
- Einfache und leichte Handhabung und Herstellung der Anwendungslösung
- Einfaches Nachspülen, ohne Rückstände zu hinterlassen

> **ANWENDUNGSBEISPIELE:**



GROSS-
KÜCHE

**KAFFEEMASCHINEN-
REINIGER
COFFEE-FIT**

HERSTELLER

Hoebink Reinigungsmittel GmbH
Spatzenweg 64
48282 Emsdetten
Tel.: (0 25 72) 960 43-0
Fax: (0 25 72) 960 43-29
E-Mail: info@novadur.de
Internet: www.novadur.de

> **ANWENDUNG:**

ALLGEMEINE ANWENDUNG:

1. Reinigen und spülen Sie die Kaffeemaschine nach den Angaben des Maschinen Herstellers für automatische Reinigung.
2. Empfohlene Dosierung: 0,5-5% KAFFEEMASCHINENREINIGER COFFEE-FIT je nach Grad der Verschmutzungen.
3. Wenn notwendig, Teile mit einer Bürste nachreinigen.

SPEZIALANWENDUNGEN:

Kaffeebehälter:

1. In 4 Liter warmes Wasser (40-50°C) 1 Dosierkappe (20 ml) KAFFEEMASCHINENREINIGER COFFEE-FIT dosieren und in den Kaffeebehälter füllen.
2. Reinigungslösung 15 Minuten einwirken lassen.
3. Gründlich mit klarem Wasser nachspülen.

Thermo- und Kaffeekannen:

1. 1 Dosierkappe (20 ml) KAFFEEMASCHINENREINIGER COFFEE-FIT in die Thermo- bzw. Kaffeekanne dosieren und mit warmem Wasser (40-50°C) auffüllen.
2. Reinigungslösung 15 Minuten einwirken lassen.
3. Gründlich mit klarem Wasser nachspülen. Bei stärkeren Verschmutzungen kann die Konzentration gegebenenfalls erhöht werden.

> **BESONDERE HINWEISE:**

AUTOSTAR COFFEE-FIT ist bei sachgerechter Anwendung für die meisten Materialien, die bei gewerblichen Kaffeemaschinen vorkommen, geeignet. Nicht auf alkaliempfindlichen Materialien wie Kupfer, Messing, Silikonschläuchen oder Aluminium anwenden.

> **Weitere Hinweise entnehmen Sie bitte unserem Sicherheitsdatenblatt gem. EG-Richtlinie 91/155/EWG.**

> **ANGABE DER INHALTSSTOFFE /EG-EMPf. 89/542/EWG:**
<5% anionische Tenside.

> **LIEFERBAR SIND: 1000 ML**



HOUSTON,
WIR HABEN DIE
LÖSUNG FÜR
UNSER PROBLEM:
NOVADUR