

# CleanoFlex UV

---

## CleanoFlex UV

### Bezeichnung

368593 CleanoFlex UV

### Basis

Stark alkalisches Reinigungsmittel

### Einsatzgebiet

Intensivreiniger für Rasterwalzen

### Eigenschaften

Der Intensivreiniger CleanoFlex UV 368593 wurde speziell als Universalreiniger zur Tiefenreinigung von Chrom- und Keramik-Rasterwalzen entwickelt. Sowohl radikalische als auch kationische UV-Farben werden hervorragend gereinigt.

### Anwendung

Das Produkt wird mit einem Tuch, einem Schwamm oder einer Sprühflasche (bitte auf geeignetes Material, z.B. HD-PE achten) auf die grob vorgereinigte Rasterwalze aufgebracht und 5 bis 10 Minuten einwirken gelassen. Anschließend wird mit einem Lappen nachgereinigt. Eventuell muss die Prozedur je nach Verschmutzungsgrad wiederholt werden. Zum Schluss wird die Rasterwalze noch mit frischem Lösemittel / Wasser wie üblich nachgereinigt.

### Wichtig

Persönliche Schutzausrüstung wie Handschuhe und Schutzbrille müssen getragen werden. Das Produkt kann bei längerem Kontakt Aluminium und Messingteile beschädigen

### Gebinde

1, kg, 5 kg, 10 kg und 25 kg Kunststoffkanister, Fass, Container

### Description

368593 CleanoFlex UV

### Basic

Strong alkaline cleaner

### Application

Intensive cleaner for anilox rollers

### Properties

CleanoFlex UV 368593 is a universal intensive cleaner for deep cleaning of chrome and ceramic anilox rollers. For both radical and cationic UV inks show an excellent cleaning behaviour.

### Application

The cleaner is applied via cloth, a spoon or via spraying on the roughly cleaned anilox roller and stays there for 5 to 10 minutes. Afterwards it is wiped away with a fresh cloth. Depending on the grade of contamination, the procedure has to be repeated. Finally the anilox is cleaned as usual with fresh water / solvent.

### Important

Personal safety equipment like gloves and protective glasses must be worn. Prolonged contact with aluminium or brass parts may lead to corrosion of these parts.

### Packaging

1 kg, 5 kg, 10 kg and 25 kg plastic buckets, barrel, container

Diese Technische Information hat beratenden Charakter und entspricht unserem derzeitigen Kenntnisstand.

1/1

This technical information has only an advisory character and complies with our current state of knowledge.

Status/ State

10/14

Jänecke+Schneemann  
Druckfarben



... natürlich  
umweltgerecht