



# DECOTRON® CP381

## Wässrige Reinigungsflüssigkeit zur Reinigung von Schmelzmittelrückständen nach dem Lötvorgang.

Ready-Mix, zur Direktanwendung vorgesehen.

Wirksam für alle Lötpasten und Schmelzmitteltypen.

Zur Verwendung in allen Waschanlagentypen vorgesehen, vor allem für Hochdrucksprühgeräte.

### Empfohlene Anwendungsbereiche

Empfohlene Anwendungsbereiche	Empfohlene Waschtechnologie
1. Lötpaste (eingelötet)	Hochdrucksprühen
2. Schmelzmittel Wolle, selektives Löten, manuelles Löten (eingelötet)	Hochdrucksprühen
3. Lötpaste – DPS-Umdruck (nicht eingelötet)	Hochdrucksprühen

### Prozesstabelle

Reinigungstechnologie	Reinigung	1. Spülen	2. Spülen	Trocknung
Hochdrucksprühen	Decotron® CP381	Di-Wasser	Di-Wasser	Heißluft



### Produktinformation

- empfohlen für die Verwendung in geschlossenen Kreislaufsystemen mit mechanischer Filtration
- die Flüssigkeit ist alkalisch, Spülung mit Di-Wasser erforderlich
- durch die spezielle Zusammensetzung wird die di-Wasser-Schaumbildung im Spülkreislauf der Waschanlage vermieden
- hohe Verträglichkeit mit den zu waschenden Teilen und den Teilen der Waschtechnologien
- umweltfreundlich - biologisch abbaubar
- tensidfrei, keine festen Rückstände auf den zu reinigenden Teilen
- kein Flammpunkt, die Waschwirkung kann durch Erwärmen erhöht werden

### Tabelle der physikalischen und chemischen Eigenschaften

Form:	gelbliche Flüssigkeit
Geruch:	leicht ätherisch
pH:	10-11
VOC-Gehalt:	20%
Konzentration Ready-Mix:	20%
empfohlene Prozesskonzentration:	14-26%
empfohlene Prozesstemperatur:	35-55°C
Zündtemperatur:	unbrennbar
Flammpunkt:	unbrennbar
Dichte bei 20°C:	0,93 kg/l
Anzahl Phasen:	2

### Technische Unterstützung

Prozesseinleitung und Einstellung, Optimierung und Lösung der Prozessprobleme, trial test, Wenden Sie sich auf unseren Spezialisten auf [www.dct.cleaning](http://www.dct.cleaning)



Ausgabedatum des technischen Datenblatts **25.8.2016**

Ausführliche Informationen entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsblatt der **Decotron® CP381**.

**Decotron® ist eine eingetragene Schutzmarke** der Gesellschaft Czech s.r.o.



# DECOTRON® CP381



## Verpackung

Behälter 25 l, 5l



## Transport

Das Präparat ist transportsicher



## Manipulation

Vor der Verwendung den Behälter immer ordentlich durchmischen.



## Lagerung

In geschlossenen Verpackungen, gelüfteten Räumen, bei Temperaturen von 5 bis 25°C lagern.



## Haltbarkeit

Verwendbar innerhalb von 60 Monaten nach dem Herstellungsdatum.

Eine Farbveränderung während der Lagerung ist harmlos und hat keine Auswirkungen auf die Waschflüssigkeiten.

## Hinweis

Die gelbliche bis gräuliche Verfärbung der Flüssigkeit wird durch eine Temperaturveränderung unter der Einwirkung von Licht und Luft hervorgerufen. Diese Erscheinung ist normal und kein Mangel. Sie hat keinen Einfluss auf die Eigenschaften des Produkts.



**RoHS**  
Compliant



**REACH**  
SVHC



**BIODEGRADABLE**

