



DECOTRON® 250/25

Wässrige Reinigungsflüssigkeit zur Reinigung von Druckschablonen, DPS-Umdrucken und Rakeln von den Lötpastenrückständen.

Ready-Mix, zur Direktanwendung vorgesehen.

Wirksam bei allen Lötpastenarten und den meisten SMT-Klebertypen.

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

Geeignet für Technologie ohne Spülung.

Empfohlene Anwendungsbereiche

Empfohlene
Waschtechnologie

1. Lötpaste (nicht eingelötet)

Hochdrucksprühen

Prozesstabelle

Waschtechnologie	Waschen	1. Spülen	2. Spülen	Trocknen
Hochdrucksprühen	Decotron® 250/25	X	X/ Di-Wasser	Heißluft

Produktinformation

- empfohlen für die Verwendung in geschlossenen Kreislaufsystemen mit mechanischer Filtration
- die Flüssigkeit ist pH-neutral, Spülung ist nicht notwendig, lediglich empfohlen
- 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:	klare Flüssigkeit
Geruch:	geruchlos
pH:	7
VOC-Gehalt:	25%
Konzentration Ready-Mix:	25%
empfohlene Prozesskonzentration:	21-29%
empfohlene Prozesstemperatur:	20-45°C
Zündtemperatur:	unbrennbar
Flammpunkt:	unbrennbar
Dichte bei 20°C:	0,98 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



Ausgabedatum des technischen
Datenblatts 7.10.2015

Ausführliche Informationen entnehmen Sie bitte
dem Sicherheitsblatt der **Decotron® 250/25**.

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



DECOTRON® 250/25



Verpackung

Behälter 25 l



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 24 Monaten nach dem Herstellungsdatum.



RoHS
Compliant



REACH
SVHC



BIODEGRADABLE



Ausgabedatum des technischen
Datenblatts **7.10.2015**

Ausführliche Informationen entnehmen Sie bitte
dem Sicherheitsblatt der **Decotron® 250/25**.

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