



## DECOTRON® 239

**Mycí a oplachová kapalina na vodní bázi určená pro mytí plastových, hliníkových a jiných dílů znečištěných od prachu a provozních nečistot. Nehořlavá, dobře se odpařuje.**

**Lze využít také k mytí tiskových šablon, přetisků DPS a stěrek od zbytků pájecí pasty a nevytvrzených SMT lepidel na bázi epoxidu.**

Ready-mix, určený k přímému použití.

Určeno pro použití ve všech typech mycích zařízení, především pak pro vysokotlaký postřik.

### Doporučená oblast použití

### Doporučené technologie

1. Prach a provozní nečistoty

Vysokotlaký postřik

2. Pájecí pasta, nevytvrzená SMT lepidla

Vysokotlaký postřik

### Procesní tabulka

Technologie mytí	Mytí	1. oplach	2. oplach	Sušení
Vysokotlaký postřik	Decotron® 239	X	DI voda / Decotron® 239	Horký vzduch

### Informace o produktu

- Vyvinuto pro aplikace v čistých prostorách
- Jednofázová, pH neutrální kapalina
- Rychlé odpařování, po usušení nezanechává na povrchu zbytky
- Vhodné jako oplachová kapalina pro aplikace s nutností rychlého schnutí
- Nemá bod vzplanutí, lze zahřát pro zvýšení účinnosti mytí
- Šetrný k životnímu prostředí - biodegradabilní
- Vysoká kompatibilita s plastovými díly, nálepkami a komponenty mytých dílů

### Fyzikálně chemické vlastnosti kapaliny

Vzhled:	jednofázová čirá kapalina
Barva:	bezbarvá
Zápach:	éterický
Hodnota pH:	7
Obsah VOC látek:	15 %
Doporučená procesní teplota	45 °C
Bod vzplanutí:	nehořlavý
Hustota při 20 °C:	0,99 kg/l

### Technická podpora

Pro zavedení a nastavení procesu, optimalizaci a řešení procesních problémů nebo potřeby trial testu kontaktujte DCT specialistu na [www.dct.cleaning](http://www.dct.cleaning)



Datum vydání:  
**02. 03. 2020**

Před použitím čtěte bezpečnostní list.  
Ověřte si kompatibilitu v případě kontaktu kapaliny s chemicky málo odolným materiálem.

Decotron® je ochranná registrační  
známka společnosti DCT Czech s.r.o.



# DECOTRON® 239

## Obecné informace



### Balení

Kanistr 25 litrů



### Doprava

UN číslo: není

Třída nebezpečnosti pro přepravu: není



### Manipulace

Během manipulace používejte ochranné nitrilové rukavice.

Před použitím je nutné kanistr vždy řádně promíchat.



### Skladování

Skladovat v uzavřených obalech, ve větraných prostorech v rozmezí teplot 5 – 25 °C.



### Doba použitelnosti

Minimální doba použitelnosti je 5 let od data výroby.

Zbytky přípravku znehodnocené používáním předat k likvidaci osobě oprávněné k nakládání s nebezpečnými odpady.

## Upozornění

Zabarvení kapaliny do žluta až hněda je způsobeno změnou teplot, působením světla a vzduchu. Tento jev je běžný, není na závadu a nijak nemění vlastnosti výrobku.

## Doplňující informace

Produkt splňuje požadavky RoHS a REACH, je biodegradabilní, neobsahuje žádné halogenované sloučeniny.



RoHS  
Compliant



REACH  
SVHC



BIODEGRADABLE



Jsme certifikováni v systému řízení kvality celosvětově prestižní společností LLOYD'S.

Datum vydání:  
02. 03. 2020

Před použitím čtěte bezpečnostní list.  
Ověřte si kompatibilitu v případě kontaktu kapaliny s chemicky málo odolným materiálem.

Decotron® je ochranná registrační  
známka společnosti DCT Czech s.r.o.