



DECOTRON® T389F

Čisticí kapalina na vodní bázi určená pro údržbové mytí tavidel z pájecích ráků, palet a masek, částí z pájecích pecí a strojů pro pájení vlnou.

Ready-mix, určený k přímému použití.

Doporučená oblast použití

Doporučené technologie

1. Tavidla z pájecích ráků	Vysokotlaký postřik / Vzduchové probublávání
2. Mytí filtrů, chladičů a dalších částí z pájecích pecí a strojů pro pájení vlnou	Vysokotlaký postřik / Vzduchové probublávání



Procesní tabulka

Technologie mytí	Mytí	Oplach	Sušení
Vysokotlaký postřik / Vzduchové probublávání	Decotron® T389F	DI voda	Horký vzduch
	30 – 45 °C	20 – 30 °C	50 – 80 °C
	15 – 30 min	5 – 10 min	> 15 min

Informace o produktu

- Doporučeno pro použití v systémech s uzavřeným okruhem a s mechanickou filtrací
- Kapalina je alkalická, vyžaduje oplach DI vodou
- Díky speciálnímu složení eliminuje možné pění při mytí a oplachu
- Nemá bod vzplanutí, lze zahřát pro zvýšení účinnosti mytí
- Kapalina je vhodná pro mytí clean a no-clean tavidlových zbytků z olovnatého nebo bezolovnatého pájecího procesu
- Kompatibilita s materiály mytých dílů

Fyzikálně chemické vlastnosti kapaliny

Vzhled:	dvoufázová kapalina / emulze
Barva:	bezbarvá / bílá / nažloutlá
Zápach:	slabý aminový
Hodnota pH:	10
Koncentrace ready-mixu:	15 %
Dostupnost v koncentrátu:	ano
Bod vzplanutí:	nehořlavý
Hustota při 25 °C:	1,0 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

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® T389F

Obecné informace



Balení

Kanistr 25 litrů, 5 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.