



DECOTRON® T332

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

Vyvinuto speciálně pro čištění filtračních elementů pecí REHM.

Ready-mix, určený k přímému použití.

Účinný pro všechny typy pájecích past a většinu typů tavidel.

Doporučená oblast použití

Doporučené technologie

1. Tavidla z pájecích rámců

Vzduchové probublávání

2. Mytí filtrů, chladičů a dalších částí z pájecích pecí a strojů pro pájení vlnou

Vzduchové probublávání

Procesní tabulka

Technologie mytí	Mytí	Oplach	Sušení
Vzduchové probublávání	Decotron® T332	DI voda	Horký vzduch



Informace o produktu

- Vysoká kompatibilita s materiály čištěných částí
- Kapalina je alkalická, vyžaduje oplach DI vodou
- Vyvinuto speciálně pro čištění filtračních elementů pecí REHM – vysoká účinnost mytí / kompatibilita
- Určený pro použití pouze v čisticích zařízeních typu AirJet®, kvůli možnému pění
- Nemá bod vzplanutí, lze zahřát pro zvýšení účinnosti mytí
- Účinný pro všechny typy pájecích past a většinu typů tavidel.
- Šetrný k životnímu prostředí – biodegradabilní
- Neobsahuje tenzidy, nehrozí výskyt pevných zbytků na čištěných površích

Fyzikálně chemické vlastnosti kapaliny

Vzhled:	jednofázová čirá kapalina
Barva:	bezbarvá / nažloutlá
Zápach:	éterický
Hodnota pH:	11
Koncentrace ready-mixu:	25 %
Obsah VOC látek:	23 %
Bod vzplanutí:	nehořlavý
Hustota při 25 °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



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® T332

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.