

Profesionální čistící přípravek pro odstraňování pevných usazenin z výměníků a chladičů**Rozsah použití:**

Vysoce efektivní přípravek využitelný k čištění vnitřních prostorů trubkových, spirálových i deskových výměníků a chladičů. Lze jej použít i k čištění chladicích okruhů vstříkovacích lisů a forem. Přípravek se používá hlavně tam, kde vodní kámen a jiné usazeniny brání špatné funkci přenosu teploty na zařízeních.

Způsob aplikace:

Přípravek naředíte vodou v poměru od 1:5 až 1:40 a připravte si tak roztok pro čištění. Vyššího účinku dosáhnete, pokud roztok zahřejete na teplotu 50°C. Za pomoci čerpadla (např. zařízení Bohemiaflux® 50-60 čerpadlo D-Cleaner) naplňte čistěný systém a roztok nechte cirkulovat v systému 2 – 8 hodin. Koncentraci, teplotu a dobu čištění je nutno vyzkoušet s ohledem na konkrétní podmínky. Během čištění udržujte hodnotu pH čistícího roztoku v rozmezí hodnot pH 1 – 2, při naměření vyššího pH jeho hodnotu snížíte přidáním čističe do roztoku. Po dokončení čištění odpojte zařízení, vypusťte jeho veškerou náplň, kterou zneutralizujete vodou. Poté i celý systém vypláchněte vodou a pasivujte roztokem Bohemiaflux® B7524 v koncentraci 1:30 s vodou.

UPOZORNĚNÍ:

Pod minerálními usazeninami a usazeninami ze rzi mohou být skryty vady povrchu čistěného materiálu jako např. proreznutí způsobené hloubkovou korozí. Za takové skryté vady nenese naše společnost žádnou odpovědnost. V případě využití přípravku na systém či vstříkovací formy určené k delšímu uskladnění doporučujeme vyčištěná zařízení nakonzervovat produktem Bohemiaflux® B7522 Čistící mazací olej.

Vlastnosti výrobku:

Všestranný a širokospektrální přípravek, který je vysoce účinný na vodní kámen, řasy i mastné usazeniny.

- zajišťuje rychlé a efektivní odstranění minerálních a mastných usazenin, rzi a vodních řas
- obnovuje správnou funkci čistěných zařízení
- plně nahrazuje mechanické odstranění všech typů usazenin
- při správném použití nenarušuje ocelové, měděné a mosazné povrchy, slitiny a gumová těsnění
- krystalická látka, obsahující kyselinu amidosulfonovou

Použití:

- všestranně použitelný přípravek ve všech odvětvích, kde jsou využívány veškeré druhy tepelných výměníků a chladičů např. v teplárenských a vodohospodářských společnostech
- přípravek k ošetřování, údržbě, čištění a renovaci výměníků a chladičů
- rovněž jej lze použít v plastikářském průmyslu k čištění chladicích okruhů vstříkovacích lisů a forem

Bezpečnostní pokyny:

Dbejte upozornění na obalu výrobku. Postupujte dle pokynů uvedených v bezpečnostních listech produktu. Před každým použitím ověřte snášenlivost. Skladovat při teplotě nad 5 °C. Změny vyhrazeny.

Pozn. - Instrukce a informace obsažené v tomto Technickém listu jsou výsledkem našich zkoušek a zkušeností a jsou uvedeny v dobré víře. Protože různorodost materiálů a podkladů, počet jejich možných kombinací a způsobů aplikací je nesmírně vysoký, není možné obsáhnout jejich úplný popis. Je třeba dbát příslušných směrnic, předpisů, doporučení a bezpečnostních listů, pak za kvalitu našich produktů přebíráme plnou záruku. Zamýšlenou aplikaci doporučujeme předem vyzkoušet nebo konzultovat s naším Technickým poradcem. Aktualizací tohoto Technického listu ztrácí předchozí svoji platnost.