

CS WASOL SYSTEM CLEAN

Popis CS WASOL SYSTEM CLEAN je vodný roztok tenzidů, detergentů a biocidních látek s vysokou alkalickou rezervou. Používá se k čištění oběhového systému obráběcích strojů, které jsou provozovány pomocí maziv ředitelných vodou. Odstraňuje špínu a bakteriální zbytky během čistícího procesu přičemž současně zajišťuje desinfekci systému.

Vlastnosti Odstraňuje zárodky bakterií a hub.
Produkt je pachově neutrální.
Neobsahuje žádný volný formaldehyd.
Všechny obsažené tenzidy a detergenty jsou rozložitelné na vodu, oxid uhličitý a minerální látky min. z 60% během 28 dní.

Oblast použití CS WASOL SYSTEM CLEAN se používá v 1–3% roztoku do emulze nebo roztoku na začátku poslední pracovní směny. Po 24 hodinách je nutné emulzi s čistícím prostředkem vypustit. Filtry a výpustní otvory je nutné zkontrolovat samostatně a případně vyčistit separátně. Před naplněním systému novou emulzí je vhodné propláchnout systém čistou vodou nebo CS WASOL SYSTEM CLEAN v 0,5% koncentraci. Povrchy a kovové součásti je nutné chránit před kontaktem s čistícím prostředkem. Jejich očistu a dezinfekci je nutné zajistit separátně ředěným roztokem.

Produktová data

Parametr	Hodnota
Barva	žlutý
Hustota při 15°C	1030– 1060 kg/m ³
pH (1–2% vodný roztok)	9,3 – 9,8
Obsah chloru a dusitanů	negativní

Balení Skladujte v neporušených dobře uzavřených originálních obalech při teplotách 5 až 40°C.

Vydáno: 01/2014

Údaje uvedené v tomto dokumentu odpovídají podle našeho nejlepšího vědomí současnému stavu poznatků a vývoje. Změny charakteristických hodnot a pokynů k použití zůstávají vyhrazeny. Pro uvedené charakteristické hodnoty platí opakovatelnost a srovnatelnost příslušných zkušebních metod. Dodržujte prosím své povinnosti uživatele.

Dodává

