



# Troyshield™ SC1

A **Troyshield™ SC1** gép és rendszertisztító anyag. Aktív tisztítószer, biocid és fungicid hatású adalékokkal kombinálva. Speciálisan a szennyezett fémmegmunkáló berendezések tisztítására lett kifejlesztve legyenek azok akár központi tartályos rendszerek vagy egyedi gépek

## Alkalmazási terület

A sikeres rendszertisztításhoz szükséges megfelelő rendszertisztítót használni. A megromlott hűtő-kenő folyadék cseréjekor a lerakódások eltávolítására is szükség van, mert ha ezt nem tesszük meg, akkor a friss hűtő-kenő folyadék azonnal fertőzötté válik és néhány órán belül ismét megromolhat.

A **Troyshield™ SC1** terméket használva az iszapszerű kellemetlen szagú lerakódások eltávolíthatók és segít megtisztítani a rendszert a friss folyadékkal történő feltöltés előtt.

Használata egyszerű. **Troyshield™ SC1**-et kell adni a lecserélendő folyadékhoz a cserét megelőző műszakban és azzal működtetni a cseréig. Azokat a gépelemeket és alkatrészeket, amelyek nem érintkeznek a cirkuláló hűtő-kenő folyadékkal szintén célszerű Troyshield SC1-el megtisztítani.

## Használata:

**Troyshield™ SC1** gép és rendszertisztítót célszerű adagolni a rendszerbe minden hűtő-kenő folyadék csere előtti műszak kezdetekor.

A koncentráció függ a rendszer szennyezettség fokától és a folyadék használati idejétől.

- 1% **Troyshield™ SC1** enyhe szennyezettség
- 2% **Troyshield™ SC1** közepes szennyezettség
- 3% **Troyshield™ SC1** erős szennyezettség

## Lépések:

- 1 Adjon 1-3% **Troyshield™ SC1** rendszertisztítót a lecserélendő folyadékhoz a csere előtti utolsó műszak elején. Járassa a rendszert kb. 6-8 órán keresztül mielőtt leengedi a szennyezett folyadékot.
- 2 A cirkuláló folyadékkal nem érintkező felületeket és fém alkatrészeket is célszerű megtisztítani 1%-os **Troyshield™ SC1** oldattal.
- 3 Öblítés tiszta vízzel.
- 4 Töltse fel a rendszert a friss hűtő-kenő folyadékkal.

A javasolt használat laboratóriumi és gyakorlati értékeléseken alapszik és jellemző a megadott alkalmazásokra



# Troyshield™ SC1

## Troyshield™ SC1

Külső		tiszta, sárgás-barna folyadék
Illat		tipikus
Sűrűség 20 °C -on	kg/m <sup>3</sup>	1003-1033
pH (2%) 20 °C -on		9 - 9,6
Vízdoldhatóság		vízzel bármely arányban keveredik
Lobanáspon t °C	DIN 51758	>100

Tárolás: Zárt, eredeti csomagolásban, megfelelő szellőzés biztosítása mellett. Egyéb anyagoktól elkülönítve hűvös, száraz jól szellőző helyen. Fagyveszélyes termék! Maximális tárolási hőmérséklet 40°C. Használatakor védőkesztyűről és megfelelő szemvédelemről kell gondoskodni.