

## **RUBBERCLEAN**

Агенс за чистење на нерѓачко-челични инекциони пумпи и за отстранување остатоци од акрилатен гел

### **Својства:**

*RUBBERCLEAN* е агенс за чистење т.е. за отстранување свежи остатоци од акрилатен гел во нерѓачко-челични инекциони пумпи какошто се *BOOSTER 10A* или *MINIBOOSTER 5U*. *RUBBERCLEAN* има малку флекаво влијание врз метални и пластични површини коешто спречува извалкување на остатоци од акрилатен гел, на пример на клипови-потискувачи, цилиндри и заптивни комплекти.

### **Технички податоци:**

Складирање	На суво меѓу 10 и 25°C, во оригинални контејнери приближно 6 месеци
Конзистенција	Течна
Боја	Светло-просирна
Мирис	Карактеристичен
Специфична густина (20°C)	Приближно 0.8 г/см <sup>3</sup>
Растворливост во вода	емулзиска
Форма на испорака	ПЕ-канистер од 10 л

### **Процесирање:**

Откако нерѓачко-челичните пумпи се исчистени со вода, машините се измиваат детално со *RUBBERCLEAN* во циркуларен проток со цел да се отстранат било какви помали честички од акрилатен гел коишто сè уште се прилепени на делови од машината. *RUBBERCLEAN* може да се филтрира со помош на ситно сито такашто тој може да се реупотребува неколку пати.

Препорачуваме исполнување на складирани машини со *RUBBERCLEAN* доколку тие нема да бидат во функција подолг период.

### **Молиме забележете:**

*RUBBERCLEAN* содржи хидрокарбони коишто се штетни за здравјето и коишто можат да формираат експлозивни високо-запаливи гасни мешавини при контакт со воздух. Поради оваа причина претпазните мерки и безбедносни препораки вклучени во Безбедносниот лист мораат да се прочитаат и да се разберат пред започнување на работата.

Правилно и како резултат успешно користење на нашите производи е надвор од наша контрола. Поради ова причина ние само можеме да го гарантираме квалитетот на нашите производи во рамките на нашите Услови на продажба и испорака, меѓутоа, не и за нивното успешно процесирање. Сите податоци и информации во овие инструкции се базираат на најновите техничко-технолошки достигнувања, а ние јасно си го резервираме правото да правиме модификации или адаптации во развојот. Податоците за потрошувачка наведени од нас можат можат единствено да бидат просечни вредности од искуство, отстапувања во индивидуални случаи се можни и според тоа не можат да бидат исклучени. [1]