

Technický list

SPEZIALREINIGER

Speciální čisticí prostředek

Vlastnosti:

SPEZIALREINIGER je velmi účinný čisticí prostředek k odstraňování zatvrdlých zbytků akrylátových gelů z ploch z nerezavé ocele.

SPEZIALREINIGER se používá k čištění silně znečištěných nerezových ploch injektážních pump, např. *BOOSTER 10 A* a *MINIBOOSTER 5 U*, jako jsou např. písty, válce, pera, rozpěrné kroužky, části tlakových hlav, zpětné ventily apod.

Technická data:

Skladování:	suchu, v rozmezí teplot 10 až 25°C, v originálních obalech asi 6 měsíců
Konzistence:	tekutá
Barva:	čirá
Zápach:	bez zápachu
Specifická hmotnost (20°C):	cca 1,0 g/cm ³
Dyn. viskozita (20°C):	1,0 – 1,03 mPas
Rozpustnost ve vodě:	rozpustný
Balení:	10 kg v polyetylenovém kanystru

Použití:

Nerezové díly injektážní pumpy se zatvrdlými zbytky akrylátového gelu se ponoří do polyetylenové nádoby (vanička, nebo vědro) naplněné prostředkem *SPEZIALREINIGER* a podle zašpinění se v ní ponechají 2 až 24 hodin. Vlivem čisticího prostředku *SPEZIALREINIGER* dojde ke značnému nabobtnání akrylátových zbytků, které ztratí přídržnost k oceli. Po odstranění ulpěných zbytků se nerezové díly opláchnou vodou a pomocí kartáčů, případně stlačeným vzduchem se čištění dokončí.

K vkládání a vyjímání zašpiněných částí injektážní pumpy do roztoku čisticího prostředku *SPEZIALREINIGER* je nutno použít kovové nebo umělohmotné kleště. Nikdy se nesmí sahat do čisticího roztoku bez ochrany rukou.!

Upozornění:

Čisticí prostředek *SPEZIALREINIGER* způsobuje silná poleptání. Proto je třeba se před započatím práce informovat v bezpečnostním listu výrobku, o jeho účincích a ochraně při práci s ním.