

SPETEC® PUMP CLEANER



ECOLOGISCH SPOELMIDDEL VOOR INJECTIEPOMPEN



BESCHRIJVING

SPETEC® PUMP CLEANER is een niet ontvlambaar solvent voor het reinigen van polyurethaan injectiepomp en uitrusting. SPETEC® PUMP CLEANER is een samenstelling van organische solventen met een hoog oplosend vermogen van vloeibare polyurethaanproducten.

VOORDELEN

- Niet ontvlambaar
- Bevat geen water
- Milieuvriendelijk

TOEPASSINGSGBIED

- Spoelen en reinigen van pompen en injectieslangen die gebruikt zijn voor het injecteren van polyurethaan injectieharsen.
- Reinigen van alle gereedschap die in contact geweest zijn met polyurethaanharsen.

VERWERKING

Opstarten van de pomp

- Giet de SPETEC® PUMP CLEANER in het reservoir van de pomp en laat het product circuleren met de retour open.
- Na 3 – 4 minuten, spoel de SPETEC® PUMP CLEANER door in een afvallemmer.
- De SPETEC® PUMP CLEANER kan een aantal keren ter gebruikt worden afhankelijk van de vervuiling van de pomp.
- Wanneer de SPETEC® PUMP CLEANER uit het reservoir is, kan het hars in het reservoir gegoten worden. Wanneer de injectieslang geen SPETEC® PUMP CLEANER meer bevat kan er geïnjecteerd worden.

Reinigen van de pomp na gebruik

- Ledig het reservoir van de pomp met het overgebleven injectiehars.
- Giet de SPETEC® PUMP CLEANER in het reservoir van de pomp en laat het circuleren gedurende 3 tot 4 minuten met de retour open.
- Na 3 – 4, spoel de SPETEC® PUMP CLEANER door in een afvallemmer.
- Het is aangeraden om de pomp en injectieslang te vullen met een type machine- of plantaardige olie wanneer de pomp niet wordt gebruikt voor een tijd.

BENODIGD GEREEDSCHAP

Geen speciaal gereedschap nodig.

RAADGEVINGEN / OPMERKINGEN

De SPETEC® PUMP CLEANER kan een aantal keer terug gebruikt afhankelijk van de vervuiling van de pomp.
Reinig de pomp NOOIT met water.

TECHNISCHE GEGEVENS

UITZICHT

Transparant

Relatieve dichtheid, 20°C	0.9250 kg/l
Vlampunt	196°C

VERBRUIK

Het verbruik is afhankelijk van de grootte van de pomp, de lengte van de injectieslang en de aard van vervuiling van de pomp.

REFERENTIE DOCUMENTEN



VERPAKKING

SPETEC® PUMPCLEANER	5 kg	Plastic fles
	20 kg	Plastic bidon
	195 kg	Plastic drum

BEWARING EN OPSLAG

SPETEC® PUMP CLEANER vervalt niet indien het opgeslagen wordt in een droge omgeving in de originele verpakking.

VOORZORGSMAATREGELEN ivm VEILIGHEID

Vermijd contact met de ogen en de huid, gebruik steeds persoonlijke bescherming conform lokaal geldende richtlijnen. Raadpleeg voor gebruik de betreffende veiligheidsbladen, bij twijfel contacteer Resiplast technische dienst.

De bovenvermelde informatie wordt te goeder trouw verstrekt, echter zonder enige garanties. De toepassing, het gebruik en de verwerking van de producten vallen buiten onze controle en behoren aldus volledig tot de verantwoordelijkheid van de gebruiker/verwerker. Mocht Resiplast N.V. alsnog verantwoordelijk gesteld worden voor opgelopen schade, dan zal de claim steeds beperkt blijven tot de waarde van de geleverde goederen. Wij streven er steeds naar goederen met constante, hoge kwaliteit te leveren. Alle waardes op deze technische fiche zijn gemiddelde waardes die resulteren uit testen die uitgevoerd zijn onder laboratorium omstandigheden (20°C en 50% RH), waardes die nagemeten worden op de werf kunnen een lichte afwijking vertonen vermits de omgevingscondities, de toepassing, en de manier van verwerken van onze producten buiten onze controle vallen. Geen andere producten toevoegen dan deze die aangegeven zijn op de technische documentatie. Deze versie vervangt alle vorige versies. Versie 2.0 Date: 22 mei 2020 10:44 a.m.

RESIPLAST

RESIPLAST® - A brand of KORAMIC Construction Chemicals.
 Gulkenrodestraat 3 - B-2160 Wommelgem - België
 info@resiplast.be - www.resiplast.be - Tel. +32 3 320 02 11 - Fax. +32 3 322 63 80