



SikaForce[®]-7260 Rensevæske

Rensevæske til rengøring af værktøj og påføringsudstyr

Tekniske produktdata

Indeholder	Dipropylenglykolæter
Farve (CQP ¹ 001-1)	Transparent
Vægtfylde ² (CQP 006-5)	Ca. 0,96 g/cm ³
Viskositet ² (CQP 538-2)	Ca. 4 mPa·s
Damptryk	Ca. 0,4 mm Hg / 25°C
Kogepunkt	Ca. +190°C
Flammepunkt	Ca. +80°C
Holdbarhed (i tæt lukket emballage)	1 år

¹⁾ CQP = Corporate Quality Procedure

²⁾ 23°C / 50% relativ fugtighed

Beskrivelse

SikaForce[®]-7260 er en rensesvæske med højt kogepunkt til afrensning af uhærdede enkomponente og tokomponente polyuretanprodukter. Dette produkt er fremstillet i overensstemmelse med ISO 9001 og ISO 14001 Kvalitets- og miljøstyringssystemer.

Produktfordele

- Ikke klassificeret
- Neutraliserer isocyanatgrupper i polyuretanprodukter

Anvendelsesområder

Rensning af værktøj og påføringsudstyr anvendt med enkomponente og tokomponente polyuretanprodukter.

Til gennemskylning af påføringsudstyr anvendt med enkomponente og tokomponente polyuretanprodukter.

Brugsanvisning

Rensning af værktøj og påføringsudstyr – anvendt med enkomponente og tokomponente polyuretanprodukter – bør udføres, mens produkterne stadig er flydende.

Anvendes SikaForce®-7260 Rensevæske ved temperaturer over +30°C, bør der anvendes punktsugning.

Værktøj rengøres i SikaForce®-7260 Rensevæske med børste, evt. efter iblødsætning. Hvis nødvendigt nedsænkes delene i SikaForce®-7260 Rensevæske forud for rengøringen.

I tokomponente anlæg anbefales gennemskylning med recirkulation.

Ved blanding af store mængder polyuretan med små mængder SikaForce®-7260 Rensevæske kan blandingen udvikle varme. Sørg derfor altid for at rense med et stort overskud af SikaForce®-7260 Rensevæske.

SikaForce®-7260 Rensevæske kan også anvendes til afrensning af andre produkter. Der bør dog altid foretages tests inden brug for at fastslå produktets egnethed.

Uhærdet hærder kan fjernes fra værktøj og påføringsudstyr med SikaForce®-7260 Rensevæske.

Hærdet hærder kan kun fjernes mekanisk.

Opbevaring

Emballagen skal holdes tæt lukket og opbevares på et godt ventileret sted.

Yderligere Information

Følgende publikationer kan fås ved henvendelse:

- Sikkerhedsdatablad

Emballagestørrelser

Spand	20 l
Tromle	100 l
Tromle	200 l

Basisværdier

Alle tekniske data nævnt i dette produktdatablad er baseret på laboratorieforsøg. De aktuelle data kan afvige af grunde uden for vor indflydelse.

Sundheds- og sikkerhedsinformation

For information og rådgivning om sikker håndtering, opbevaring og bortskaffelse af kemiske produkter henvises til det relevante sikkerhedsdatablad, som indeholder fysiske, miljømæssige, toksikologiske og andre sikkerhedsrelaterede data.

Bemærk

"Enhver oplysning om eller forslag til brug af Sikas produkter, som vi enten skriftligt eller mundtligt har givet til købere eller slutbrugere af produktet, er afgivet i god tro efter vore egne erfaringer og baseret på godkendt praksis og det teknologiske og videnskabelige erkendelsesniveau på tidspunktet for meddelelse af sådanne forslag eller oplysninger, som er afgivet uden garanti af nogen art, og som ikke medfører noget yderligere ansvar for Sika Danmark A/S ud over, hvad der måtte fremgå af den tilgrundliggende salgsaftale. Det er købers eller slutbrugers ansvar selv at undersøge eller på anden måde at fastslå, at vore produkter er egnede til den påtænkte brug og i øvrigt at sørge for, at produkterne opbevares og anvendes på korrekt måde i overensstemmelse med meddelte forskrifter og under hensyn til konkrete forhold, således at skader eller mindre tilfredsstillende resultater undgås. Enhver ordre er alene accepteret og enhver leverance alene effektueret i henhold til Sika Danmark A/S' generelle salgs- og leveringsbetingelser, som forudsættes bekendt og accepteret, men i øvrigt udleveres på forlangende. Vore udsendte kataloger opdateres ikke systematisk. Nærværende datablad er udelukkende til brug i Danmark. Værdier angivet i nærværende datablad skal betragtes som vejledende, med mindre andet er angivet."

Yderligere information kan ses på:

www.sika.dk

www.sika.com

Sika Danmark A/S
Præstemosevej 2-4
DK-3480 Fredensborg
Danmark

Tel. 48 18 85 85

Fax 48 18 84 96

