

TECHNICKÝ LIST



Čistič PU pien



Čistič PU pien je viacúčelový prostriedok na odstraňovanie nevytvrdených polyuretánových pien alebo lepidiel. Nutný doplnok pre čistenie ventilov dóz a PU penových pištoľových aplikátorov. Vhodný taktiež na odstraňovanie zvyškov nevytvrdených pien. Čistič je výborný na odmasťovanie kovových povrchov určených na aplikáciu silikónu a polyuretánu. Pohonná látka použitá v spreji je neškodná k ozónu. Vysokokvalitný Čistič PU pien je vyrobený v súlade s ISO 9001.

VÝHODY

- ⇒ Výborne odstraňuje nevytvrdené polyuretánové peny a lepidlá
- ⇒ Nutný na čistenie ventilov dóz a PU penových pištoľových aplikátorov
- ⇒ Mnohonásobne použiteľný
- ⇒ Jednoduché používanie
- ⇒ Predĺžená lehota trvanlivosti – 36 mesiacov
- ⇒ Neškodný životnému prostrediu – neobsahuje CFC a HCFC

BEŽNÉ POUŽITIA

- Čistenie dávkovačov a údržba ich vnútorných aj vonkajších súčastí
- Odstraňovanie nevytvrdených jednozložkových polyuretánových pien alebo lepidiel
- Odmasťovanie kovových materiálov určených na aplikáciu silikónov alebo pien

ŠTANDARDY



Čistič PU pien je vyrobený v súlade s ISO 9001.

TECHNICKÉ ÚDAJE

ČISTÝ OBJEM	500 ml	
AKTÍVNA ZLOŽKA	Acetón	70-80%
POHONNÁ LATKA	Propán/bután/izobutén	25%

NÁVOD NA POUŽITIE

Zvyškové čistenie: pripevnite priloženú sprejovú dýzu na piest. Postriekajte čerstvé zvyšky PU peny alebo lepidla. Odstráňte ich suchou handrou.

čistenie pištoľí: odskrutkovať dózu PU peny z pištole. Stlačením spúšte odstrániť zvyšky peny. Pripevniť priloženú sprejovú dýzu. Nastriekať čistič na piest dózy PU peny a na pištoľový adaptér. Odstrániť dýzu a odskrutkovať dózu z pištole. Stlačiť niekoľkokrát spúšť.

PREPRAVNÉ INFORMÁCIE

Kód výrobku	Objem netto	Balenie	Dóz v škatuli	Dóz na EU palete
0359	500 ml	Dóza	12	780

Lehota trvanlivosti je 36 mesiacov od dátumu výroby, ak je skladovaný na suchom a chladnom mieste v pôvodných dózach mimo dosahu zdroja tepla. Skladovacia teplota: od +5oC do +30oC. Nevystavujte teplotám presahujúcim +50oC.

DOPRAVNÉ INFORMÁCIE

Pozemná preprava		
ADR/RID	Class 2/5 F	
Výstražná tabuľka:	Aerosól	UN 1950
Podľa kap. 3.4 ADR ustanovenia ďalších kapitol ADR SA NEVZŤAHUJÚ na prepravu tejto látky.		
Vodná preprava:		
IMDG: 2	Class 2.1	UN 1950
	EmS F-D, S-U	
Technický názov:	Aerosól	
Vzdušná preprava:		
ICAO/IATA	Class 2.1	UN 1950
Technický názov:	Aerosól	Typ balenia III

BEZPEČNOSTNÉ A ZDRAVOTNÉ OPATRENIA

R36 Dráždi oči. R66 Opakovaná expozícia môže spôsobiť vysušenie alebo popraskanie pokožky. R67 Pary môžu spôsobiť ospalosť a závrat. S9 Uchovávajte nádobu na dobre vetranom mieste. S16 Uchovávajte mimo dosahu zdrojov zapálenia - Zákaz fajčenia. S26 V prípade kontaktu s očami je potrebné ihneď ich vymyť s veľkým množstvom vody a vyhľadať lekársku pomoc. Nádobu je pod stálym tlakom, neskladujte pri teplotách nad +50°C. Neprerážajte a nevhadzujte do ohňa, ani po vypotrebovaní. Nestriekajte do ohňa ani na rozžeravené predmety. Chráňte pred deťmi.

Pre viac informácií pozrite Karta bezpečnostných údajov (MSDS).
Recyklujte podľa platných zákonných opatrení.



F+
Mimoriadne horľavý



Xi
Dráždivý

Vydaním týchto technických informácií nie sú predchádzajúce vydania platné.

Informácie tu obsiahnuté sú ponúkané v dobrej viere založené na výskume f. Selena a mali by byť presné. Keďže však podmienky a spôsob použitia výrobku sú mimo našej kontroly, tieto informácie by nemali byť použité ako náhrada za zákaznický test, ktoré zisťujú, že výrobky Selena sú plne vyhovujúce pre naše konkrétne použitie. Selena iba zaručuje, že výrobok spĺňa konkrétne predajné normy. Náprava pri porušení tejto záruky je obmedzená na vrátenie peňazí alebo výmenu za výrobok iný než reklamovaný. Selena Co. S.A. neuznáva všetky iné záruky požadované za nesprávne použitie alebo

predaj výrobku. Selena neuznáva zodpovednosť za žiadne náhodné poškodenia. Návrhy na použitie nesmú byť použité na porušovanie patentu.