

Čistič PU pěn

Čistič PU pěn je víceúčelový prostředek k odstraňování nevytvrzených polyuretanových pěn nebo lepidel. Nezbytný doplněk pro čištění ventilů dóz a PU pěnových pistolových aplikátorů. Vhodný také pro odstraňování zbytků nevytvrzených pěn. Čistič je výborný k odmašťování kovových povrchů určených k aplikaci silikonu a polyuretanu. Pohonná látka použitá ve spreji je neškodná k ozonu. Vysoce kvalitní Čistič PU pěn je vyroben v souladu s ISO 9001.

VÝHODY

- **Výborně odstraňuje nevytvrzené polyuretanové pěny a lepidla**
- **Nezbytný pro čištění ventilů dóz a PU pěnových pistolových aplikátorů**
- **Mnohonásobně použitelný**
- **Snadné používání**
- **Prodloužená doba trvanlivosti – 36 měsíců**
- **Neškodný životnímu prostředí – neobsahuje CFC a HCFC**

BĚŽNÁ POUŽITÍ

- Čištění dávkovačů a údržba jejich vnitřních i vnějších součástí
- Odstraňování nevytvrzených jednosložkových polyuretanových pěn nebo lepidel
- Odmašťování kovových materiálů určených k aplikaci silikonů nebo pěn

STANDARDY

Čistič PU pěn je vyrobeno v souladu s **ISO 9001**.

TECHNICKÉ ÚDAJE

ČISTÝ OBJEM	500 ml	
AKTIVNÍ SLOŽKA	Aceton	70-80%
POHONNÁ LÁTKA	Propan/butan/isobuten	25%

NÁVOD K POUŽITÍ

Zbytkové čištění: připevněte přiloženou sprejovou trysku na píst. Postříkejte čerstvé zbytky PU pěny nebo lepidla. Odstraňte je suchým hadrem.

Čištění pistolí: odšroubovat dózu PU pěny z pistole. Stisknout spoušť k odstranění zbytků pěny. Připevnit přiloženou sprejovou trysku. Nastříkat čisticidlo na píst dózy PU pěny a na pistolový adaptér. Odstranit trysku a odšroubovat dózu z pistole. Stisknout několikrát spoušť.

PŘEPRAVNÍ INFORMACE

Kód výrobku	Objem netto	Balení	Dóz v krabici	Dóz na EU-paletě
0359	500 ml	Dóza	12	780

Doba trvanlivosti je 36 měsíců od data výroby, jestliže je skladován na suchém a chladném místě v původních dózách mimo dosah zdroje tepla. Skladovací teplota: od +5°C do +30°C. Nevystavujte teplotám přesahujícím +50°C.



DOPRAVNÍ INFORMACE

Pozemní přeprava		
ADR/RID	Class 2/5 F	
Výstražná tabulka:	Aerosol	UN 1950
Podle kap. 3.4 ADR ustanovení dalších kapitol ADR SE NEVZTAHUJÍ na přepravu této látky.		
Vodní přeprava:		
IMDG: 2	Class 2.1	UN 1950
	EmS F-D, S-U	
Technický název:	Aerosol	
Vzdušná přeprava:		
ICAO/IATA	Class 2.1	UN 1950
Technický název:	Aerosol	Typ balení III

BEZPEČNOSTNÍ A ZDRAVOTNÍ OPATŘENÍ

R36 Dráždí oči. R66 Opakovaný kontakt s pokožkou může způsobit její suchost a praskání. R67 Výpary mohou způsobit otupělost a závrať. S9 Skladujte v dobře větraných prostorách. S16 Zákaz přístupu k ohni - nekouřit. S26 V případě zasažení očí okamžitě vypláchněte množstvím vody a vyhledejte lékaře. Nádoba je pod stálým tlakem, neskladujte v teplotách nad +50°C. Neprorážejte a nevhazujte do ohně, ani po vypotřebení. Nestříkejte do ohně ani na rozžhavené předměty. Chraňte před dětmi.

Více informací viz. Bezpečnostní list (MSDS).
Recyklujte dle platných zákonných opatření.



F+
Vysoce
hořlavý



Xi
Dráždivý

Vydáním těchto technických informací, nejsou předchozí vydání platná.

Informace zde obsažené jsou nabízeny v dobré víře založené na výzkumu f. Selena a měly by být přesné. Nicméně protože podmínky a způsob použití výrobku jsou mimo naší kontrolu, tyto informace by neměly být použity jako náhrada za zákaznický test, které zjišťují, že výrobky Selena jsou plně vyhovující pro naše konkrétní použití. Selena pouze zaručuje, že výrobek splňuje konkrétní prodejní normy. Náprava při porušení této záruky je omezena na navrácení peněz, nebo za výrobek jiný než reklamovaný. Selena Co. S.A. neuznává všechny jiné záruky požadované za špatné použití nebo prodej výrobku. Selena neuznává odpovědnost za žádná náhodná poškození. Návrhy na použití nesmějí být použity pro porušování patentu.