



Foam Cleaner

KRACHTIGE REINIGER VOOR ALLE NIET UITGEHARDE PU-SCHUIMEN

- ✓ Voor schuimpistool en met PU-schuim besmeurde oppervlakken.
- ✓ Eenvoudig in gebruik.
- ✓ Toepasbaar op alle PU-schuimen.

Technische Eigenschappen

- Samenstelling: o.a. aceton.
- Vorm (bij 20°C): vloeistof.
- Kleur: transparant.
- Geur: solvent.
- Dampdruk (bij 20°C): ≥ 8530 hPa.
- Relatieve dichtheid (bij 20°C): 0.79.
- Wateroplosbaarheid: oplosbaar.
- Oplosbaar in: ethanol, ether, chloroform.
- Relatieve dampdichtheid: > 1 .
- Houdbaarheid: 24 maanden, droog, koel en vorstvrij.
- Veiligheidsmaatregelen: gelieve de veiligheidsfiche te raadplegen.

Verpakking

Foam Cleaner - aerosol 500ml

670802000

Product [FCL]

Karakteristieken

- Verwijdert niet uitgehard PU-schuim van alle oppervlakken door gebruik van de bijgeleverde spuitkop.
- De eenvoudigste manier om een PU-pistool te reinigen door de aerosol er rechtstreeks op te draaien.

Toepassingen

- voor het reinigen van PU-pistolen.
- voor het verwijderen van niet uitgehard PU-schuim.

Gebruik

Niet-uitgehard PU-schuim verwijderen

- Monteer de bijgeleverde rode spuitkop.
- Aanbrengen op een doek en het oppervlak reinigen.
- Herhaal indien nodig.

Reinigen van de Foam gun

- Draai de regelknop van de Foam gun volledig dicht en monteer de Cleaner op het pistool. Schroef de bus op het pistool tot deze blokkeert.
- Draai de regelschroef van het pistool volledig open en druk de hendel van het pistool in om schuimresten te verwijderen.
- Laat de hendel los als er zuivere Cleaner uit het pistool komt en laat nog enkele minuten inwerken.
- Druk de hendel in tot er zuivere Cleaner naar buiten komt.
- Draai de regelknop volledig dicht en demonteer de Cleaner.

- Verwijder resterend schuim dat zich nog rond de ring bevindt m.b.v. de rode spuitkop.
Bestendigheid van kunststoffen en delicate oppervlakken testen op een niet zichtbare plaats.