



PUR Cleaner

PISTOOLREINIGER / VERWIJDEREN VAN NIET UITGEHARD SCHUIM

- ✓ Eenvoudig in gebruik
- ✓ Voor elk pistool met standaard schroefdraad
- ✓ Geschikt voor alle PU-schuimen

Technische Eigenschappen

- Voorkomen (bij 20°C): vloeistof.
- Dampdruk (bij 20°C): ≥ 3000 hPa.
- Dampdruk (bij 50°C): ≥ 8000 hPa.
- Relatieve dichtheid (bij 20°C): 0.79.
- Wateroplosbaarheid: oplosbaar.
- Oplosbaar in: ethanol, ether, chloroform.
- Relatieve dampdichtheid: > 1 .
- Houdbaarheid: 12 maanden, droog, koel en vorstvrij.

Verpakking

PUR Cleaner - 500 ml

670801000

Product

Karakteristieken

- Eenvoudig in gebruik.
- Geschikt voor alle PU-schuimen.

Toepassingen

- Reinigen van PU-schuimpistolen.
- Verwijderen van niet-uitgehard PU-schuim.

Gebruik

1. Reinigen van het PUR pistool

- De doseerknop op het pistool volledig dichtdraaien en PUR Cleaner vast op het pistool schroeven
- Schroef de doseerknop uit en druk de hendel van het pistool volledig in
- De hendel loslaten als PUR Cleaner uit het pistool komt en de reiniger minimum 2 minuten laten inwerken
- Het pistool enkele seconden bedienen, tot er zuivere Foam Cleaner uit komt
- Draai de doseerknop opnieuw volledig dicht en schroef de Foam Cleaner los
- De ring grondig reinigen en het resterende product uit het pistool verwijderen.
- Het resterende schuim verwijderen uit de kop van de PUR bus.

2. Verwijderen van niet uitgehard PUR schuim

- Monteer de bijgeleverde spuitmond
- Test de bestendigheid van het oppervlak op een weinig of niet zichtbare plaats
- Foam Cleaner aanbrengen op een doek en hiermee het oppervlak reinigen
- Herhalen indien nodig