



PUR CLEANER

Rengörningsmedel för byggs-kumpistoler

- Borttagning av ohärdat spill av byggs-kum, stenlim, o.d.
- Rengör och skyddar effektivt mot korrosionsbildning
- Enkel att använda
- Praktisk sprutmunstycke för rengöring av pistol utvändigt och andra ytor



PROFESSIONAL

EGENSKAPER

PUR CLEANER er en petrolumbaserad vätska för rengöring av PUR GUN och andra foggpistoler för PU-byggsaum. PUR CLEANER kan även användas till borttagning av spill med ohärdad PU-byggsaum, stenlim o.d., samt effektivt skydd mot korrosionsbildning. PUR CLEANER er enkel att använda og levereras med praktisk sprutmunstykke för rengöring av pistol utvändigt og på andra ytor.

ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN

Borttagning av alla typer ohärdad PU-saum. Rengöring av PUR GUN og de fleste andra typer av skumpistoler.

BRUKSANVISNING

RENGÖRNING AV PUR GUN

1. Stäng mengdregulatorn på PUR GUN helt innan du skrur av PUR CLEANER till pistolen
2. Skruv av PUR CLEANER på pistolen tills den er i låst läge
3. Öppna mengdregulatorn helt og tryk på avtryckaren på pistolen för att få ut rester av saum
4. Släpp avtryckaren när det börjar att komma PUR CLEANER ut ur munstycket till pistolen og låt PUR CLEANER verka i 1 till 2 minuter
5. Tryk så på avtryckeren igen till PUR CLEANER kommer ut helt rent utan saumrester
6. Stäng mengdregulatorn på PUR GUN helt og skrur av PUR CLEANER från pistolen
7. Rengör kopplingsringen mellom pistol og aerosol og ta bort rester av PUR CLEANER från pistolen
8. Förvara pistolen torrt

BORTTAGNING AV OHÄRDAD PU-SKAUM

1. Sätt på sprutmunstycket som følger med
2. Ta reda på om ytan tål PUR CLEANER. Vid tvekan, testa först på ett litet område
3. Spray av PUR CLEANER på en trasa og rengör ytan
4. Repetera om nødvendig

PS: Denne produktinformasjonen er basert på Relekta's tester og erfaringer ved lagring, behandling og bruk etter våre anbefalinger. Produktinformasjonen kan oppdateres uten videre varsel ved f.eks. revidering eller nye informasjoner. Alle råd i denne produktinformasjonen er veiledende. Relekta kan ikke påta seg ansvaret for det endelige resultatet, da brukerens arbeidsforhold, samt øvrige materialer og produkter, ligger utenfor vår kontroll. Det anbefales alltid å teste produktet på det aktuelle bruksområdet før en jobb utføres. Kontakt oss gjerne for råd og veiledning.

TEKNISK INFORMATION

Viskositet: Vid 20 °C: flytande

Tetthet: Vid 20 °C: 0,97

Ångtryk: Vid 20 °C: >= 3000 hPa, Vid 50 °C: >= 8000 hPa

Vattnuppløslig: Ja

Förvaring og holdbarhet: Minst 12 måneder

Forpakning	Art.nr	RSK-nr
500 ml aerosol	T670801	3829430

DOKUMENTATION

A20 checklista

Dokumentationen er tilgjengelig på www.tec7.se