

ČISTILO ZA ODSTRANJEVANJE SVEŽE POLIURETANSKE PENE IN LEPIL

LASTNOSTI IN PODROČJE UPORABE

- CLEANER je čistilo za odstranjevanje sveže poliuretanske pene in lepil.
- Uporablja se tako za čiščenje pištole kot tudi za ročno čiščenje orodja, delovnega mesta, ...
- Odstranjuje masti, olja, katran, voske, ostanke lepil in svežih tesnilnih mas, razmaščuje železo, jeklo, krom, aluminij, eloksiran aluminij, nelakiran les in marmor [kamen].
- Utrjeno peno iz pištrole in drugih površin lahko odstranite samo mehansko.
- Pištrole ne čistite z ostrimi predmeti.



NAVODILA ZA UPORABO

Za ročno čiščenje uporabite pritrjeno razpršilno kapico, ki jo montirate na razpršilni nastavek. S pritiskom na kapico sprožite iztok čistila. Laneno krpo ali nebarvan papir namočite s čistilom in očistite površino. Ponovite še enkrat s čisto krpo. Za čiščenje pištrole privijte dozo z adapterjem na pištolo. Previdno pritisnite petelin na pištoli, da odstranite ostanke pene iz pištrole. Ko začne izhajati čistilo, petelin sprostite. Čistilo pustite učinkovati v notranjosti pištrole 1 – 2 minuti. Ponovno pritisnite petelin in ga držite, dokler ne začne izhajati čisto čistilo. Postopek ponovite 2 – 3 krat pri vsakem čiščenju pištrole. POZOR! Čistilo lahko poškoduje lakirane ali barvane površine, tekstil in plastiko.

PAKIRANJE

aerosol doze 500 ml

SKLADIŠČENJE

24 mesecev (od +5°C do +25°C), kratkotrajno tudi pri nižjih temperaturah (npr. transport). Višje temperature skrajšajo čas uporabe. Doze skladiščite v pokončni legi.

ZDRAVJE, VARNOST, RAVNANJE IN INFORMACIJE ZA ODSTRANJEVANJE

Dodatne informacije o varnosti, navodilih za varno ravnanje in osebni varovalni opremi ter informacije o odstranjevanju so v varnostnem listu. Varnostni list je na voljo na zahtevo. Izvod lahko dobite tudi pri svojem prodajnem zastopniku TKK.

OPOZORILO

Navodila so podana na podlagi naših preiskav in izkušenj, vendar zaradi specifičnih pogojev in načina dela priporočamo predhodne preizkuse za vsak primer uporabe.



FEICA is the Association of the European Adhesive and Sealant Industry and is a multinational association representing the European Adhesive and Sealant Industry.

All Feica standards for PU foam are available on:

<http://www.feica.eu/our-industry/pu-foam-ocf/ocf-test-methods.aspx>



TKK d. o. o. · Srpenica 1, 5224 Srpenica, Slovenija
+386 [0] 5 38 41 300 | info@tkk-group.com | www.tkk-group.com