

### KOMBINOVANÝ ČISTIČ PU PĚNY A PISTOLE

Kombinovaný čistič pro ošetření aplikační pistole na PU pěny i pro čištění potřísněných ploch pomocí rozprašovače. Účinně rozpouští všechny typy nevytvrzených polyuretanových pěn.

#### Technická data:

Báze	aceton
Konzistence	čirá kapalina



#### Charakteristika:

- čisticí kapalina používaná ve spojení s pěnou Soudal a pistolovým aplikátorem se závitovým systémem
- obsahuje rozpouštědla
- může být používán i k běžným trubičkovým pěnám díky přibalené nasazovací rozprašovací trysce

#### Příklady použití:

- čištění pistolového aplikátoru
- čištění ostatních částí aplikační pistole
- čištění ventilu plechovky s PU pěnou
- odstraňování nevytvrzené pěny z ploch, náradí apod.

#### Provedení:

Balení: aerosolová plechovka 500 ml

#### Skladovatelnost:

24 měsíců od data výroby v neotevřeném původním obalu při teplotách +5°C až +25°C.

#### Pracovní postup:

**Aplikace:** Sejměte dózu z aplikační pistole. Plechovku s čisticím aerosolem před použitím pořádně protřepejte. Nasadte červený rozprašovač na trysku plechovky čističe a očistěte ještě nevytvrzenou pěnu ze sedla a ústí pistole. Nasadte čistič na bajonetové sedlo pistole. Krátce prostříkněte, až vychází pouze čisticí tekutina. Nechte působit cca 15 minut. Důkladně prostříkněte, dokud tekutina vycházející z pistole není zcela čistá a bez zbytků pěny.

**Čištění:** po použití otřete mokré části čistým suchým hadříkem  
**Pracovní teplota:** do +40°C

#### Bezpečnost:

Dodržujte běžné podmínky hygieny a bezpečnosti práce. Další pokyny viz Bezpečnostní list výrobku a údaje uvedené na etiketě.

#### Poznámka:

Před použitím Čističe PU pěny ověřte, zda tento přípravek nepoškozuje okolní plochy. Máte-li obavy z poškození povrchu rámu oken či dveří nebo okolí vypěňované spáry, zakryjte přilehlé povrchy před prací s pěnou krycí páskou nebo fólií.