

TEHNIČKI LIST

NOVAPUR PŁYN CZYSZCZĄCY DO PISTOLETÓW PIANKOWYCH 500 ml

SCH-NOVAPUR CISTIC

Środek do czyszczenia narzędzi i usuwania nieutwardzonych części pianek poliuretanowych i klejów.

ZASTOSOWANIE:

- czyszczenie wewnętrzne pistoletu aplikacyjnego
- czyszczenie nieutwardzonej piany z wielu powierzchni (sprawdź najpierw na małej powierzchni)

OSTRZEŻENIE:

- po wyczyszczeniu pistoletu natychmiast usuń środek czyszczący PU z pistoletu
- nigdy nie demontuj pistoletu i nie czyść go wodą!
- stwardniałą piankę można usunąć tylko mechanicznie!



Parametry techniczne

| | |
|---------------------------------|--------------------------------------|
| Kolor | bezbardwy |
| Temperatura topnienia / tężenia | -160 °C |
| Początkowa temperatura wrzenia | -12 °C |
| Temperatura zapłonu | -10 °C |
| Templota samowznietenia | > +365 °C (butan) |
| Właściwości wybuchowe | ogrzewanie może spowodować eksplozję |
| Charakter wybuchowy | wyjątkowo łatwopalny |
| Odporność na ciśnienie pary | > 500 kPa (przy 20 °C) |
| Przechowywanie | 12 miesięcy (przy +5 °C aż +30 °C) |
| Objętość | 500 ml |
| Masa | 0,500 kg / szt |

| | | | | | |
|------------|---|----------|--------|-------------------------|------------------------------|
| INDEKS | ZMIANA | DATA | PODPIS | KJG QUALITY © | |
| ZN. MAT | | | | | |
| WYM. PÓŁT. | | | K.O. | MASA kg | SKALA |
| POM. URZ. | | | | Norma STN | NR KL. |
| SPORZ. | Ing. Kluska M. | | | ZMIAN. | NR POL. |
| SPRAW. | | | | | |
| TECHNOL. | | TECHNOL. | | STARY RYS. | NR RYS. |
| NAZWA | Novapur płyn czyszczący do pistoletów piankowych 500 ml | | | Liczba arkuszy | SCH-NOVAPUR CISTIC Arkusz |

Utworzone: 22.04.2026 13:51:15

Zmiany techniczne zastrzeżone