

Technický list 05.30 Čistič PUR pěny

Výrobek	Směs rozpouštědel a hnacího média. Hnací plyn neobsahuje freony – bez F.C.K.W.		
Vlastnosti	<input checked="" type="checkbox"/> Rychle rozpouštějící <input checked="" type="checkbox"/> Nezanechává lepivý film		
Použití	- Odstraňování zbytků nevytvrzené polyuretanové pěny; - Čištění ventilů a aplikačních částí NBS pistolí na polyuretanovou pěnu - Multifunkční – s aplikátorem odstraňování zbytků PU pěny ze znečištěných materiálů		
Balení	Trubičková dóza: 150 ml a 500 ml		
Barva	-		
Technické údaje			
Základ	-	směs organických rozpouštědel	
Aplikační teplota	°C	+5 / +35	
Doba odstranění znečištěné vrstvy	sec.	5–30	(v závislosti na síle znečištění – možno opakovat)
Hořlavost	F+	Extremně hořlavý	
Skladovatelnost	měsíce	36	(Při teplotách od +5 °C do +25 °C)
Omezení	Nedoporučujeme použití pro aplikace v uzavřených nebo nedostatečně větraných prostorách. Nepoužívat na polystyren a materiály neodolné organickým rozpouštědlům.		
Pokyny	Postupujte dle návodu na etiketě výrobku. Při čištění pistole NBS postupujte dle uvedených informací 1. Prázdnou dózu NBS odšroubovat (otvor ventilu držet od těla); 2. Čistič pistolové pěny ZWALUW našroubovat na pistoli NBS; 3. Zmáčkнуть spoušť a zaplnit pistoli čističem; 4. Čistič nechat v pistoli působit cca 10–12 min (max. 15); 5. Opakovaně zmáčkнуть spoušť a zaplnit pistoli čističem; 6. Čistič NBS odšroubovat a sejmut z pistole NBS; 7. Nadbytečný čistič z adaptéru utřít hadrem, na adaptér nanést silikonovým sprejem vrstvu ochranného filmu; 8. Na adaptér našroubovat novou dózu pistolové NBS pěny; 9. Zmáčkнуть spoušť a nechat pěnu zaplnit vnitřek pistole a odstranit zbylý čistič; 10. Pistole je připravena k uskladnění nebo dalšímu použití;		
Upozornění	Nádoba je pod stálým tlakem, nestříkat proti otevřenému ohni ani na žhnoucí předměty. Aplikujte na zbytky PU pěny ze vzdálenosti cca 25-35 cm.		
Čištění	Ruce: krém na ruce, mýdlo a voda.		
Bezpečnost	Viz «Bezpečnostní list 05.30».		
Aktualizace	Aktualizováno dne:		Vyhotoveno dne: 19.04.2018

Výrobek je v záruční době konformní se specifikací. Uvedené informace a poskytnuté údaje spočívají na našich vlastních zkušenostech, výzkumu a objektivním testování a předpokládáme, že jsou spolehlivá a přesná. Přesto firma nemůže znát nejrůznější použití, kde a za jakých podmínek bude výrobek aplikován, ani použité metody aplikace, proto neposkytuje za žádných okolností záruku nad rámec uvedených informací, co se týče vhodnosti výrobků pro určitá použití ani na postupy použití. Výše uvedené údaje jsou všeobecné povahy. Každý uživatel je povinen se přesvědčit o vhodnosti použití vlastními zkouškami. Pro další informace prosím kontaktujte naše technické oddělení.