



Środek czyszczący folię PCV TOPWET TW CLEANER

PODSTAWOWE INFORMACJE

przeznaczenie	bardzo skuteczny środek czyszczący folię na bazie PCV
skład	aceton, octan etylu
opis	bardzo skuteczny skład środka czyszczącego TW CLEANER zapewnia usunięcie wszystkich rodzajów zanieczyszczeń z powierzchni folii na bazie mPCV

WŁAŚCIWOŚCI FIZYKOCHEMICZNE

Środek czyszczący folię PCV TW CLEANER

Forma	ciekły	
Kolor	bezbarwny	
Zapach	charakterystyczny	
Temperatura topnienia / zakres	nie określono	
Temperatura wrzenia / zakres	55 °C	ASTM D-1078
Temperatura zapłonu	ok. -19 °C	DIN 51797
Temperatura samozapłonu	460 °C	DIN 51797
Granice wybuchowości	2,1–13 obj. %	
Ciśnienie pary (20 °C)	247 hPa	
Gęstość (20 °C)	0,85 g/cm ³	DIN 51797
Rozpuszczalność w wodzie (20 °C)	częściowo mieszalny	
Wartość pH	nie dotyczy	

INSTRUKCJA UŻYCIA

1. Nanieść środek czyszczący TW Cleaner na czysty, bardzo chłonny materiał.
2. Za pomocą chłonnego materiału wyczyścić i odtłuścić powierzchnię w ten sposób, żeby zwiększyć przyczepność powierzchni.
3. Po oczyszczeniu należy pozostałości środka czyszczącego wytrzeć ściereczką a następnie pozostawić folię do wyschnięcia.
4. Po zastosowaniu opakowanie należy natychmiast dokładnie zamknąć.