

Printer

Środek do czyszczenia mechanizmów drukujących w drukarkach (mechanizmy podające papier, elementy napędu głowicy drukującej itp.), czyści głowice w drukarkach igłowych, preparat nie reaguje z tworzywami sztucznymi stosowanymi w drukarkach.

Właściwości fizykochemiczne	
Forma produktu	aerozol
Stan skupienia	gaz
Kolor	transparentny
Zapach	alkoholowy
Gęstość w 20 °C	0,70±0,02 g/cm ³
Właściwości wybuchowe	nie wykazuje
Właściwości palności	skrajnie łatwopalny aerozol
Temperatura zapłonu	nie określono

Zastosowanie:

- drukarki

Opakowanie:

Pojemność	Rodzaj opakowania	Opakowanie zbiorcze	Kod artykułu
400ml	aerozol	12	ART.AGT-185

Magazynowanie:

Przechowywać w dobrze wentylowanym, chłodnym miejscu. Przechowywać z dala od dzieci. Chronić przed słońcem i temperaturą powyżej 50 °C. Stosować właściwą wentylację pomieszczeń. Unikać źródeł zapłonu, podwyższonej temperatury, gorących powierzchni i otwartego ognia. Nie rozpylać nad otwartym płomieniem lub żarzącym się materiałem. Przechowywać z dala od wszelkich źródeł ciepła i ognia.

Dane zawarte w niniejszym materiale są zgodne z obecnym stanem naszej wiedzy. Opisują one typowe własności i zastosowania wyrobu. Jednak sprawą użytkownika jest zbadanie przydatności tego produktu do konkretnych zastosowań. Za uzyskane wyniki nie możemy przyjąć odpowiedzialności ze względu na to, że warunki stosowania są poza naszą kontrolą.