

Spray Czyszczący Elektroniki Styków Rozpuszczający

InstalGuru



Konsystencja	Aerazol
Temperatura zapłonu	> 41°C (ISO 2719)
Gęstość	0,76-0,78 g/cm³ (dane dla cieczy w 15°C)
Lepkość	1,3 mm²/s w 20°C (dane dla cieczy)
Miejsce przechowywania	Z dala od źródeł ciepła, rozgrzanych powierzchni, źródeł ognia i zapłonu
Zakres stosowania	Sprzęt elektroniczny i elektrotechniczny
Palność	aerazol skrajnie łatwopalny
Kolor	Bezbarwny
Mieszalność w wodzie	Niemieszalny
Zapach	Charakterystyczny
Przeznaczenie	Usuwanie tłuszczu, brudu, smarów, olejów, silikonów, siarczków i tlenków rozpuszczonych oraz wszelkich pozostałości po lutowaniu (w tym kalafonii)
Mieszalność w rozpuszczalnikach	Słabo rozpuszcza się w rozpuszczalnikach organicznych (< 20 mg/l)
Temperatura wrzenia	150°C (DIN ISO 3405) (dane dla cieczy)

Pojemność

500 ml