

Smar Łańcucha Motocyklowego Rowerowego Spray Moto

InstalGuru



Kolor	Zielony/niebieski/żółty
Zakres stosowania	Części motocykli, łańcuchy rolkowe, rolki przenośników i krzywek, pręty w maszynach, różnego rodzaju mechanizmy
Reaktywność	Mało reaktywny, nie ulega polimeryzacji
Maksymalna temperatura robocza	240°C
Zawartość popiołu	0,10%(m/m)
Przeznaczenie	Smarowanie części pracujących w wysokich temperaturach
Palność	Skrajnie łatwopalny
Wskaźnik lepkości	105
Gęstość	0,955 w 15°C ISO 3675 (dane dla cieczy)
Temperatura płynięcia	-33°C
Rozpuszczalność	Nie rozpuszcza się w wodzie
Temperatura zapłonu	265°C (dane dla cieczy) ISO 2592
Zapach	Charakterystyczny
Konsystencja	Aerozol

Lepkość

195 mm²/s w 40°C, 18,5 mm²/s w 100°C

Pojemność

500 ml