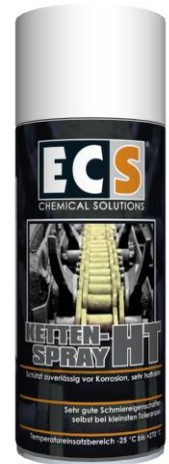


KETTENSpray HT

HOCHTEMPERATURBESTÄNDIG



Schützt zuverlässig vor Korrosion, sehr haftaktiv

Sehr gute Schmiereigenschaften selbst bei kleinsten Toleranzen

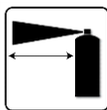
Temperatureinsatzbereich -25 °C bis +270 °C

Produktbeschreibung

Perfekte Schmierung von Ketteninnenlagern durch sehr hohen Kapillareffekt. Punktgenaue Aufbringung der gewünschten Schmierstoffstärke möglich. Eignung besonders für Ketten von Industrieanlagen, Aufzügen, Gabelstaplern. Auch für schnell laufende Ketten geeignet (z. B. Motorrad). Ideal als Schmierstoff an Zahnstangen und Gelenken bei hohen Temperaturen. Ablaufen im ersten Moment des Aufbringens schmiert Innenlager und Engstellen zuverlässig.



Schütteln
5-15 s



Sprühabstand
15-25 cm

Technische Daten

Farbe	grün
Geruch	ölig
Charakteristik	Synthetische Ester mit Haftadditiven
Flammpunkt	ca. +270 °C
Haltbarkeit im Originalgebinde (mind.)	24 Monate

Lieferform

Art.-Nr.	EAN	Gebinde	VE	Inhalt
51064	4260116627225	Spraydose	12	400 ml