

# Informações sobre o produto

## Motorbike Spray para correntes branco

PI 29/02/09/2021



### Descrição

Massa lubrificante branca totalmente sintética. Para a máxima lubrificação devido à sua visível aplicação na cadeia. Resistente à água fria, quente e borrifos. Ótima aderência e protecção contra o desgaste. Reduz o alongamento da cadeia e ajuda a aumentar a durabilidade da mesma. Excelente capacidade de penetração e protecção contra a corrosão. A lata de 50 ml pode ser recarregado usando-se a lata de 400 ml.

### Características

- capacidade de fluência excelente
- excelentes capacidades de resistência ao frio, ao calor e aos salpicos de água
- protecção ideal contra a corrosão
- excelente aderência
- reduzem o atrito e o desgaste
- protecção contra a derrapagem
- capacidade máxima de protecção sob pressão
- impede o alongamento de correntes

### Dados técnicos

Base	Syntheseöl, Additive / synthetic oil, additives
Côr / aspecto	weiß / white
Margem de temperaturas de utilização	-30 bis +180 / -30 to +180 °C kurzzeitig 200 / short term 200 °C °C
Resistência à água a 90 °C	0 DIN 51 807
Forma	aerosol, flüssig / aerosol, liquid
Odor	charakteristisch / characteristic
Ponto de inflamação	-60 °C

### Campos de utilização

Para todas as cadeias sujeitas a cargas elevadas e a altas velocidades, com ou sem o/x-rings.

### Utilização

Antes da aplicação, recomendamos a limpeza da corrente com o produto de limpeza para correntes e travões Motorbike (Art. n.º 1602). Pulverizar a corrente com o spray para correntes branco Motorbike. Após a evaporação do solvente, o agente de lubrificação obtém a sua consistência e aderência definitivas.



### Embalagens disponíveis

50 ml Lata Aerossol	1592 D-GB
400 ml Lata Aerossol	1591 D-GB-E-P

**A nossa informação baseia-se em estudos cuidadosos e pode ser considerada fiável, contudo só pode aconselhar sem compromisso.**