

# CABLINE MGR



## Bitumenfreies Haftschmierstoffspray mit MoS<sub>2</sub> und Graphit für hohe Belastungen

### ANWENDUNGEN

**Mehrzweck-  
Haftschmierstoffspray mit  
Festschmierstoffen**

**Empfehlung**

- **CABLINE MGR** ist für die Schmierung und Konservierung von offenen Zahnradgetrieben, Zahnstangen, Kettenantrieben, Transport- und Förderanlagen, Blattfedern und Drahtseilen geeignet.
- **CABLINE MGR** wird insbesondere unter Mischreibungsbedingungen bei hohem Druck in den Bereichen Stahl-, Papier-, Holzindustrie, Kieswerken, Hafenanlagen eingesetzt.
- Nicht mit anderen Schmierstoffen mischen.
- Bei der Nachschmierung stets eine Kontaminierung mit Staub oder Schmutz vermeiden.

### SPEZIFIKATIONEN

**Internationale  
Spezifikationen**

- ISO 6743-1
- ISO 6743-9

### EIGENSCHAFTEN

**Beständiger gut haftender  
Schmierfilm**

**Treibmittel FCKW-frei**

- **CABLINE MGR** bildet einen beständigen Schmierfilm und gewährleistet damit eine erhebliche Verringerung der Instandhaltungs- und Wartungsarbeiten.
- Erhöhter Verschleißschutz und Notlaufeigenschaften durch das enthaltene MoS<sub>2</sub> und Graphit.
- **CABLINE MGR** bietet exzellente Korrosionsschutzeigenschaften und Wasserbeständigkeit.
- Einfache Handhabung durch Spraydosenabfüllung

TYPISCHE KENNWERTE	METHODEN	EINHEITEN	CABLINE MGR
Farbe		-	schwarz
Textur		-	pastös
Dichte bei 20° C	DIN 51 757	Kg/m <sup>3</sup>	815
Walkpenetration	ISO 2137	0,1 mm	325
Flammpunkt	ISO 2592	°C	> 100

Es handelt sich um Kennwerte, die im handelsüblichen Rahmen schwanken können. Fachinformationen für Industrie und Autohandel.