



SPECIS HC



Kohlenwasserstoffbeständiges Fett.

ANWENDUNGEN

Spezialfett für den Kontakt mit Kohlenwasserstoffen

- **SPECIS HC** ist ein Lithiumseifenfett zur Schmierung von Lagerstellen und Gleitflächen, die in unmittelbaren Kontakt mit Kohlenwasserstoffen stehen.

SPEZIFIKATIONEN

Internationale Spezifikationen

- ISO 6743-9: L-XABBA 2
- DIN 51 502: M2G-10

VORTEILE

- **SPECIS HC** ist beständig gegenüber flüssigen Kohlenwasserstoffen, wie z.B. Petroleum, Dieselmotorenöl, Heizöl, etc.
- In heißem Wasser löslich.
- **SPECIS HC** enthält kein Blei oder andere gesundheitsschädliche Schwermetalle.

| TYPISCHE KENNWERTE | METHODE | EINHEIT | SPECIS HC |
|-------------------------------|------------|--------------------------|-------------|
| Seife/Verdicker | | - | Li |
| NLGI-Grad | DIN 51 818 | - | 2 |
| Farbe | visuell | - | blau |
| Textur | visuell | - | glatt/weich |
| Gebrauchstemperaturbereich | | °C | -10 bis 110 |
| Tropfpunkt | ISO 2176 | °C | 166 |
| Viskosität (Grundöl) bei 40°C | ISO 3104 | mm ² /s (cSt) | 160 |

Die angegebenen Werte können im handelsüblichen Rahmen schwanken.

Juli 2003

