

## MOS2-Hochdruckfett ISO-L-XCDEB-2 LOS 455

LOS 455 ist ein schwarzes, reibungsminderndes Hochdruckfett für stark beanspruchte Schmierstellen. Das Produkt enthält anti-wear und extreme Druckadditive, Antioxidantien, Korrosionshemmer und Graphit.

LOS 455 ist sehr gut haftfähig, wasserbeständig, oxidationsbeständig und walkstabil. Es ist ein weiches, geschmeidiges Spezialfett für höchste Drücke, das einen zuverlässigen Korrosionsschutz bietet, Passungsrost verhindert und verschleißmindernd wirkt.

LOS 455 ist besonders geeignet bei rauem Betrieb und Stoßbeanspruchungen, wie z. B. bei Erd- und Baubewegungsmaschinen. Sehr stoß- und haftfest. Für Gleit- und Wälzlager, Spindeln, Gelenke, Spurstangen, usw.

### Anwendung:

Schmierpinsel und Schmierstellen reinigen und alte Fettreste entfernen. Bei Wälzlagerbefüllung bitte den Hinweisen der Lagerhersteller folgen. Schmierung erfolgt über Fettpressen, Fettmengenregler, Zentralschmieranlagen o. ä. Nicht mit anderen Fetten auf Seifenbasis mischen.

### Technische Daten:

Verdicker:	Lithium
Grundöl:	Mineralöl
Farbe:	Schwarz
Konsistenzklasse:	NLGI 2
Tropfpunkt:	≥190°C
Grundölviskosität 40°C:	115 mm <sup>2</sup> /s
Walkbeständigkeit:	: 0,55 mm (4 balls test – wear 1h/40 kg)
– Schweißkraft	315 kg
Trockenschmierstoffe:	Graphit und MOS2
Temperaturbereich:	-35°C - +140°C

Anregungen, Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte entsprechen besten Kenntnissen bei Drucklegung dieses Merkblattes und werden stets unverbindlich gegeben. Sie können in Anbetracht der wechselnden Verhältnisse nur als Anhalt dienen; daraus können keine Verbindlichkeiten, Haftungs- und Gewährleistungsansprüche abgeleitet werden. Vor Anwendung müssen eigene Versuche durchgeführt werden. Das Produkt sollte an verdeckter Stelle aufgetragen und auf Materialverträglichkeit geprüft werden. Für die Einhaltung aller gesetzlichen Vorschriften haftet jeder Verarbeiter unserer Produkte selbst.