

**PRODUKTÄNDERUNG****Änderung:** Umbenennung SF08 und SF09**PCN-Nummer:** PCN-1211-01-00**Aktuelles Datum:** 05.11.2012**Änderungsbeschreibung:**

Die Schmierstoffe SF08 und SF09 werden in SF08 perma Hochgeschwindigkeitsfett und SF09 perma Bio-Universalfett umbenannt.

**Details:**

SF08 perma Tieftemperaturfett wird umbenannt in SF08 perma Hochgeschwindigkeitsfett. SF09 perma Biofett wird in SF09 perma Bio-Universalfett umbenannt.

Die Rezepturen und Lieferanten beider Schmierfette bleiben unverändert. Hintergrund der Umbenennung ist, dass die Anwendungsbereiche beider Schmierstoffe durch die neuen Bezeichnungen zutreffender beschrieben sind.

*SF08 perma Hochgeschwindigkeitsfett* ist ein synthetisches Langzeitfett für einen weiten Gebrauchstemperaturbereich. Es besteht aus synthetischem Grundöl und einer Spezial-Kalziumseife. Aufgrund der guten Temperatureigenschaften und des hohen Drehzahlkennwertes eignet es sich hervorragend für die Schmierung von Elektromotoren, Lüfter- und Pumpenlagern bei hohen Drehzahlen.

*SF09 perma Bio-Universalfett* ist ein biologisch schnell abbaubares, vollsynthetisches Spezialschmierfett. Es zeichnet sich durch eine sehr gute Wasserbeständigkeit aus, ist korrosionsschützend, besitzt ein gutes Druckaufnahmevermögen sowie eine hohe Alterungsbeständigkeit. Es ist universell für Wälz- und Gleitlager, Gelenke und offene Antriebe, Zahnstangen und Zahnkränze zu empfehlen, wenn eine Kontaminierung von Erdreich oder Wasser nicht auszuschließen ist. Zudem ist es besonders zur Schmierung von Holzbearbeitungsmaschinen sowie in der Land- und Forstwirtschaft geeignet.

**Betroffene Produkte:** alle Produkte**Änderung ab:** 01.01.2013**Bemerkungen:**