

## Kluberoil GEM 1-460 N

Kluberoil 4 UH1-460 N - синтетическое масло, разработанное на основе синтетических углеводородных масел для применения в пищевой и фармацевтической промышленности. Имеет допуск по USDA H1. Это масло имеет очень хорошие адгезионные и антикоррозионные качества.

Базовое масло - синтетическое углеводородное масло  
Эксплуатационный диапазон температур\* (°C) около: -20 до +120

Плотность при 20°C (гр/см<sup>3</sup>) DIN 51757 около: 0.86

Кинематическая вязкость масла DIN 51562 (мм<sup>2</sup>/с) при 100°C: 47

Кинематическая вязкость масла DIN 51562 (мм<sup>2</sup>/с) при 40°C: 460

Точка каплепадения DIN ISO 2176 (°C): >220

Фасовка: 200л, 20л, 400мл (спрэй)

Срок хранения продукта: 24 месяца, при условии, если продукт хранится в герметичной оригинальной упаковке в сухом, прохладном месте

Данные по эксплуатационным температурам представляют собой значения, которые ориентируются на строение смазочных материалов, а также на область применения и технологию использования. В зависимости от вида механико-динамической нагрузки смазочные материалы изменяют при различных температурах, давлении и продолжительности эксплуатации свою консистенцию, условную вязкость или вязкость. Эти изменения показателей могут повлиять на работу компонентов.

Именно применение высококачественных смазок позволяет экономить больше средств так как увеличивается срок годности, уменьшается расход, повышается производительность оборудования, уменьшается количество сортов смазки и повышается надежность технологического процесса.