



## ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТЕ

# OEST HYDRAULIKÖLE 5 DD, 10 DD, 22 DD, 32 DD, 46 DD, 68 DD

Масло для гидравлических систем

### Описание

OEST Hydrauliköle DD отличаются от HLP DIN 51524 часть 2 ряд преимуществ. Благодаря отличным диспергирующим и эмульгирующим свойствам, которые нейтрализуют инородные вещества способствующие старению масла, предотвращают нарушения работы гидросистем, вызванные образованием осадков и отложений. OEST Hydrauliköle DD предотвращают образование конденсата в смазочной системе. Защищают элементы управления от коррозии и износа.

Дополнительные компоненты не содержащие цинк, предотвращают повреждение при смешивании с металлообрабатывающими маслами, которое может привести к сокращению мощности.

### Характеристики

			5DD	10DD	22DD	32DD	46DD	68 DD
Плотность при 15 °C	DIN 51757	г/см <sup>3</sup>	0,855	0,87	0,87	0,87	0,875	0,88
Вязкость При 40°C	DIN 51562 T.1	мм <sup>2</sup> /с	4,60	10,0	22,0	32,0	46,0	68,0
Точка вспышки	DIN ISO 2592 °C		130	170	200	200	220	240
Точка застывания	DIN ISO 3016 °C		<-30	<-30	<-21	<-18	<-15	<-12

### Применение

OEST Hydrauliköle DD зарекомендовали себя в различных условиях эксплуатации. Применяются в гидравлических системах любых типов машин и насосов. Переход с масел HLP на DD возможен при любой замене масла. Также масло DD можно добавлять в уже имеющееся HL или HLP масло.

Для агрегатов, в которых уже образовались налеты или отложения рекомендуется временное применение промывочного масла для гидравлических систем OEST Hydraulik-Spülöl, которое способствует очищению гидро-систем.

02/06