



## 德国绿能仕润滑剂 Rhenus Lub

### r.grea Norlith BZS 00

由天然酯类为原料的易生物降解半流体状全合成润滑脂  
NLGI等级 00/000

#### 产品描述

**r.grea Norlith BZS 00 / Rhenus Norlith BZS 00** 是由含有全合成酯的原料精制而成的易生物降解的极压半液体状 00 号润滑脂。

#### 应用及特性

**r.grea Norlith BZS 00 / Rhenus Norlith BZS 00** 已经被推荐用于恶劣操作条件下及其它润滑剂失效后条件下使用。

**r.grea Norlith BZS 00 / Rhenus Norlith BZS 00** 已经被认证使用于 Willy Vogel AG, Lincoln Tecalemit, Baier & Köppel 的 NFZ 中央润滑剂系统，同时符合 MAN 在 283 Li - 00/000-B.的标准。

**r.grea Norlith BZS 00 / Rhenus Norlith BZS 00** 适用于法兰轮圈和轨道车的摩擦表面；Delimon 公司已经认证产品应用在他们的装置。

#### 应用实例

各种卡车、各类建筑机械、齿轮和齿轮组件、车轮法兰的中央润滑系统。

#### 主要优点

- 通过传导装置可很容易转入中央润滑系统
- 低温下良好的产品特性
- 抗老化
- 防水
- 防腐蚀
- 抗磨损
- 良好的粘附性

#### 技术指标

增粘剂		锂皂基
长期润滑操作温度		-40~+120℃
滴点	ASTM D 2265	160℃
针入度（60 次以后）	ASTM D 217	400-460 1/10 mm
基础油类型		全合成
基础油粘度（40℃）	ASTM D 445	45 mm <sup>2</sup> /s
流体压力	DIN 51 805	-35℃ / < 80 mbar
抗水性	DIN 51 807-01	1-90
可生物降解性	OECD 301 B	21 天后大约 69 %
德国润滑脂规范	DIN 51 502	MPE 00/000 K-40

本文根据技术资料的修订版制定，需要获得更多的信息请参阅材料安全数据资料或者联系我们的产品应用工程师。

#### 版本

10/06

上海及川贸易有限公司

地址：上海市漕溪路 250 号银海大楼 A1201 室

网站：www.archine.com.cn

E-mail：info@archine.com.cn

电话：(86) 21 6482 0099

传真：(86) 21 6451 3829

24 小时服务热线：15900706965

Rhenus 产品已经过 ISO/TS 16949, DIN EN ISO 9001, DIN EN ISO 14001 和 OHSAS 18001 认证。