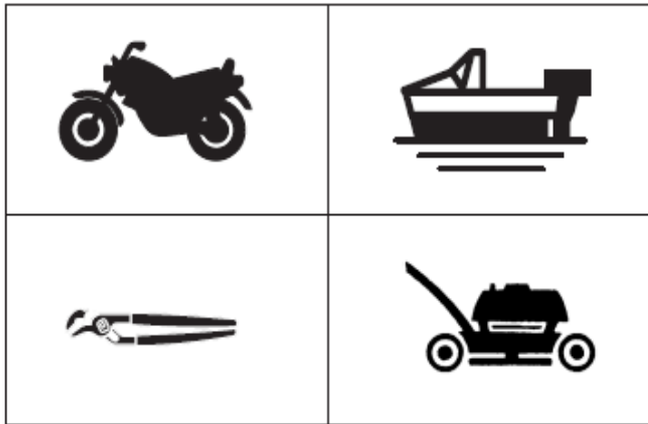




上海坪尧贸易有限公司

瑞士 **NICRO (SWISS) AG**

工业化学



Nicro607

润滑油

高效多用途毛细渗透润滑剂，
突出的耐高压性能。

产品优点:

- 能渗透到最小缝隙
- 润滑性能持久
- 优良的耐高压性能
- 减少摩擦，降低磨损
- 保存使用时间长久，防锈和防腐蚀
- 能溶解树脂化的油脂残留物
- 耐热性能优
- 抗氧化
- 不含硅树脂油
- 不含氯氟烃

产品特性:

Nicro 607 是一种新型添加有高性能耐高压添加剂的人工合成产品。用途广泛，适应于金属、橡胶和人工合成材料的维护、保养和润滑。卓越的蠕变润滑特性，能够渗透到极小的孔隙和不容易润滑的部位。

该产品抗氧化、耐腐蚀、优异的油水分离特性，能够减少摩擦和降低磨损。高效润滑添加剂保证该产品适用于所有润滑部位和极为稀薄的润滑油膜时仍体现其优良性能。

该产品抗静电性能突出。不导电，因而能够用于低压环境下。

该产品 ($\leq 200^{\circ}\text{C}$) 性能稳定，有一部分能快速生物降解。

应用领域:

- 精密机械车间
- 金属加工制造
- 工具加工制造
- 电器制造车间
- 交通运输公司
- 修理业
- 家居休闲

上海坪尧贸易有限公司

地址: 上海市徐汇区漕溪路 250 号银海大楼 A1207 室 电话: 86-21-64705533

传真: 86-21-64705533-209

网站: www.pingyiao.com

使用指导:

确保待润滑设备不在高压环境下运转，对准须润滑处喷洒使用。润滑前，先用产品 Nicro 901 清洗其特别污脏的表面。

服务热线: 15900706965

邮箱: info@pingyiao.com



技术参数

Nicro 607 润滑油

测定项目:	参考值:	边界条件:	测定标准:
形态:	液态		
颜色:	淡黄色		
气味:	自身气味		
密度:	0.84g/ml	20°C	DIN 51 757 C
流动时间:	10s	20°C 100ml 4mm	DIN EN ISO 2431
闪点:	约-18°C		

高效成分合成

密度:	0.98g/ml	20°C	DIN 51 757 C
运动粘度:	108mm ² /s	40°C	DIN51 562 标准 I
粘度指数:	108		ISO2909
蒸发损耗:	0.01%	150°C,73h	
倾点:	约-50°C		
水溶性:	不溶		
CLP 润滑油:	DIN 51 517 认证, 具有抗氧化, 耐腐蚀, 抗磨损特性。		
Gutkraft:	7000N	1min,1490upm	DIN51 350 标准 II
焊接力:	7500N	1min,1490upm	DIN51 350 标准 II
摩擦系数:	0.02mm	500N,6000m	Reichert (产品名字) -摩擦磨损天平测试
磨光标志:	1.7 mm ²	500N,6000m	Reichert (产品名字) -摩擦磨损天平测试
最大耐压:	290N/ mm ²	500N,6000m	根据 Brugger (产品名字) 测试
产品稳定:	-80°C~+225°C		
使用温度:	-45°C~+150°C,较短时间内可达+200°C		

安全和环保性能

具体参考安全数据表

包装规格:

上海坪尧贸易有限公司

地址: 上海市徐汇区漕溪路 250 号银海大楼 A1207 室 电话: 86-21-64705533

传真: 86-21-64705533-209

服务热线: 15900706965

网站: www.pingyiao.com

邮箱: info@pingyiao.com



上海坪尧贸易有限公司

气雾罐： 400ml

灌装： 1L,5L,10L,20L

桶装： 200L

上海坪尧贸易有限公司

上海坪尧贸易有限公司

地址：上海市徐汇区漕溪路 250 号银海大楼 A1207 室 电话：86-21-64705533

传真：86-21-64705533-209

服务热线：15900706965

网站：

www.pingyiao.com

邮箱：info@pingyiao.com