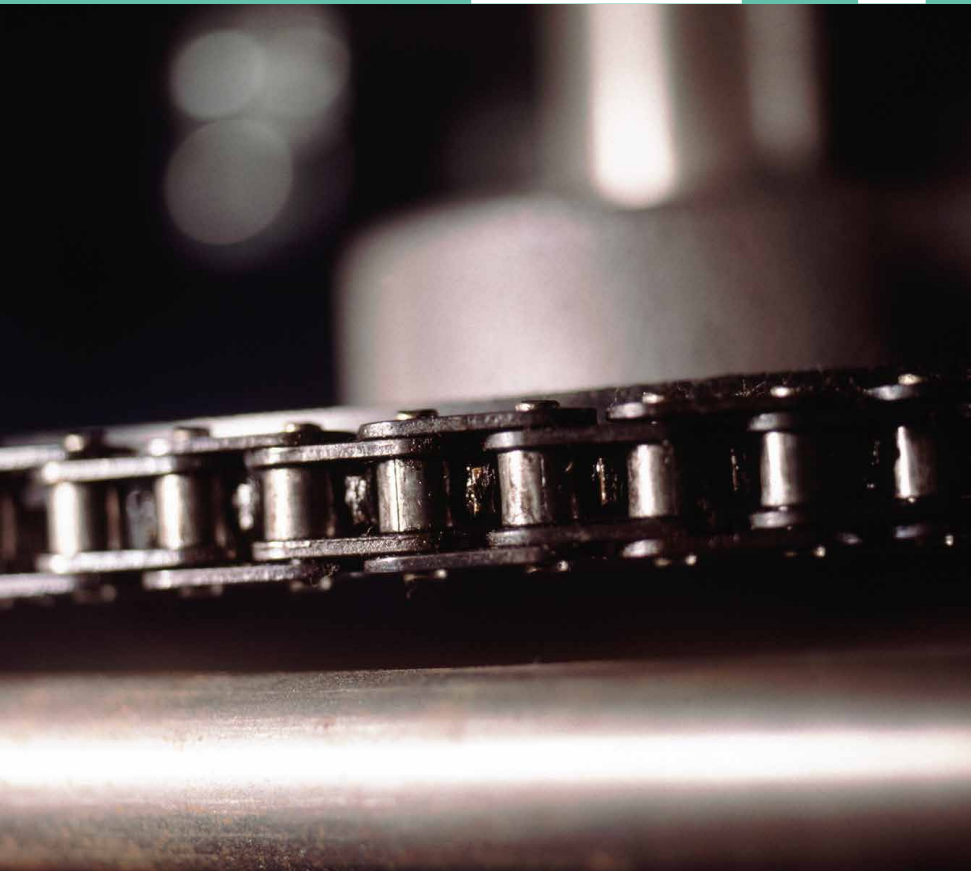




Industrial Chemicals
The Ultimate Choice

7157



「二硫化钼」 乾性润滑剂

- 高质的乾性润滑剂以二硫化钼粒子为基础。
- 可抵受高温—不受大部份化学剂影响。
- 避免有害的边际磨擦及续步耗损之润滑效率。

高力能承诺：
• 使用方便
• 用途广泛
• 效能卓越



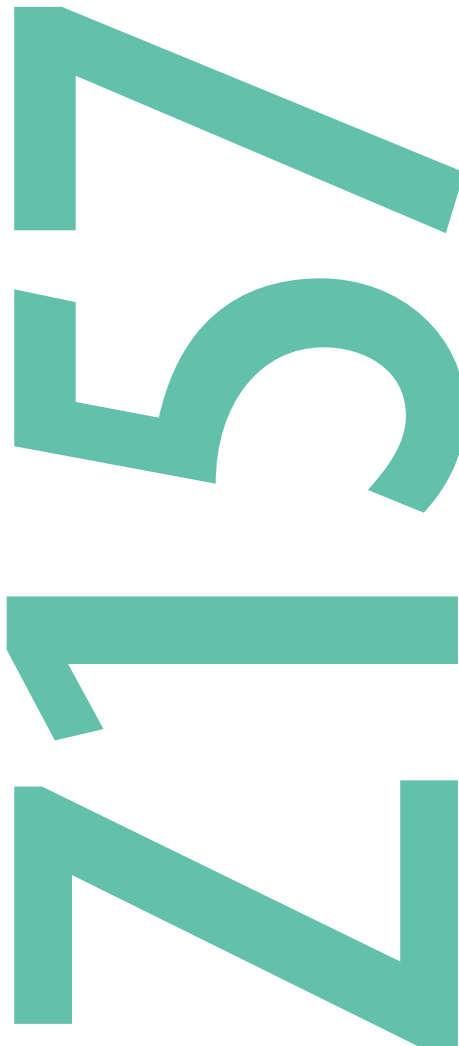
ITW

高力能 Z157 「二硫化钼」 乾性润滑剂

产品特点

高力能Z157「二硫化钼」乾性润滑剂能形成一层以二硫化钼为基料的优质润滑薄膜，不受高温影响，亦无一般润滑剂的先天性弱点。

- **高力能Z157**是一高质的乾性润滑剂，以二硫化钼粒子为基础。
- **高力能Z157**可抵受高温至1112° F(600° C)一亦可抵抗极端的化学腐蚀。
- **高力能Z157**可避免有害的边际磨擦及续步耗损之润滑效率。



性能出众

高力能Z157「二硫化钼」乾性润滑剂：

- 极度耐用—只有极少会被磨走。
- 不会受外界污染—于极端环境下可保护及润滑机器、零件及部件。
- 是一出色的防「卡死」化合剂—防止黏性残渣产生及被氧化。
- 无油性及不会吸引尘埃。
- 经济易用—以喷雾装供应。

用途

高力能Z157是应付于高温、高化学性、酸、硷等情况下之润滑问题的最佳答案。

高力能Z157适用于：

所有链条	输送带	铰链及锁
阀门	所有混筒	熔炉接头
户外输气及输水管接头		所有种类的螺纹接头



ITW PP & F Korea Limited 保留修改或
更改产品以提高产品性能特点的权利。
© 2016 ITW PP & F Korea Limited.
“高力能”商标为伊力诺工具制品集团所有。
并在 ITW PP & F Korea Limited 授权下使用。



本出版物中包含的信息应取代所有之前发布的相关信息。
我们在2016年11月发布本出版物时已经尽我们所知
涵盖了最准确的信息。