

MOTOREX

(BIO-DEGRADABLE) COMPRESSOR OILS (可生物降解)压缩机油

UNIPRESS VG46/68/100/150

5L;25L;200L



该产品是一款全合成压缩机油，其创新的添加剂使该配方具有高度的热稳定性，即使在高温下也能防止氧化。冷凝物不会被乳化，而是被完全分离和消除。在应用上，适用于螺杆式压缩机和旋转式压缩机，也适用于工业、采矿业和人工造雪机。

DIN 51506 VDL;VCL;VC;VBL;VB;DIN 51524-1 HL;DIN 51517-2 CL

SYNPRESS VG 32/46/68

25L;200L



该产品是一款全合成压缩机油，其创新的添加剂使该配方具有高度的热稳定性，即使在高温下也能防止氧化。冷凝物不会被乳化，而是被完全分离和消除。在应用上，适用于螺杆式压缩机和旋转式压缩机，也适用于工业、采矿业和人工造雪机。

DIN 51506 VDL;DIN 51524-2 HLP

ECOPRESS VG 46

25L;200L



该产品是一款可生物降解的压缩机油。以饱和酯类液体为基础。其高质量的基础油和无锌添加剂保证了最佳的润滑性能。例如雪炮的活塞式压缩机和螺杆式固定式人工吹雪机的压缩机或用在工业、采矿业等。

DIN 51506 VDL;DIN 51524-2 HLP

100 多年来，这家总部位于瑞士中心地带——朗根塔尔市的、最大的、私人润滑油公司，一直积极研究、开发和生产创新的润滑油和化学品，并在全球市场上立足。无与伦比的产品背后，是为 MOTOREX 积极、勤勉的员工。每天，经验丰富的摩擦学专家、工程师、化学家、技术人员和营销专家都在努力帮助 MOTOREX 保持其市场领导者的地位。和营销专家都在努力帮助 MOTOREX 保持其市场领导者的地位。MOTOREX 的产品一直处于持续的研究和开发过程中。因此，MOTOREX AG 有权在任何时候修改本手册中的所有技术数据，在保留错误和误印的情况下，而无需事先通知。