

Techniclean™ 8580

钢铁淬火后清洗剂

产品说明

嘉实多 Techniclean™ 8580 是一种碱性工业清洗剂，包含可生物降解的表面活性剂和防锈剂，不含无机盐。

应用场合

嘉实多 Techniclean 8580 特别推荐于钢铁件淬火后的清洗，清洗机应该配置可有效撇除杂油的装置。本清洗剂强大的杂油分离性能可以有效的延长油池寿命，尤其是清洗含有石油磺酸盐的淬火油。

本清洗剂还可以应用于其他清洗工艺，可以有效的清除水溶性加工液，加工油和成型油，薄膜防锈剂，液压油和一般污垢。

使用条件

最佳使用条件决定于实际应用要求和清洗需要去除的污垢量。

	喷淋	冲洗	浸入法	超声洗
浓度范围	2-4%	2-4%	3-6%	2-4%
温度范围	60-80°C	60-80°C	30-70°C	30-60°C
	140-176°F	140-176°F	86-158°F	86-140°F
喷淋压力	最大 3 bar	最大 12 bar	N/A	N/A
	最大 50 psi	最大 200 psi	N/A	N/A

产品优点

- 极佳的抗乳化性可以确保有效的杂油撇除和延长油池寿命，从而降低总使用成本；
- 不含无机盐，无需漂洗，从而提高工件清洁度；
- 可应用于广泛的淬火油清洗；

典型数据

项目	测试方法	单位	Techniclean 8580
Appearance	Visual	-	清澈黄色液体
密度 (15°C时)	ASTM D4052	kg/m ³	1020
密度 (59°F时)	ASTM D4052	lb/gal	8.5
pH (浓缩液)	ASTM D1293	-	12,2
pH (3%, 去离子水)	ASTM E70-97	-	11,3

注：以上为典型数据，不代表产品指标

Techniclean™ 8580

17 Sep 2015

Castrol, the Castrol logo and related marks are trademarks of Castrol Limited, used under licence.

本《产品技术说明书》及其包含的信息在印刷之日是准确的，但对其准确性或完整性，我们不做保证与陈述（无论明示还是暗示）。所提供的数据，基于实验室条件下的标准测试，仅供参考。建议用户确保参考的是最新版本《产品技术说明书》。安全地评价和使用产品、评估与希望的应用是否合适、以及遵守所有适用法律法规，是用户的责任。我们为所有产品提供《安全技术说明书》。用户应当查阅关于产品储存、安全处理和处置的适当信息。对于非正常使用产品、未遵循建议、或者因产品性质的固有危害所造成的伤害或损伤，BP plc或其子公司不承担责任。所有产品、服务和信息均基于标准销售条款提供。如需更多信息，请联系我们当地的代表。

碧辟(中国)工业油品有限公司 中国上海市浦东新区浦建路76号由由国际广场19~22楼, 电话+86 21 38605888, 邮编: 200127

www.castrol.com/globalbusiness/cn