

# Hydrofast® CRS 309



应用	Hydrofast® CRS 309 能适用于所有的印刷机型和润版系统
特点	特别设计用于有织物套水辊的传统润版装置
异丙醇	8 - 12%
水的质量	碳酸氢盐 含量 < 250 毫克/升, 软水
剂量	2 - 3%
PH 值	4.8 – 5.3 取决于水的质量和添加剂的剂量
密度	1.06 (±0.02) 千克/升
特性	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Hydrofast® CRS 309 是设计用于满足酒精润版系统需使用 8-12% 异丙醇浓度的要求。 如用于有布面辊的传统润版装置, 异丙醇可以省去。</li> <li>• 含亲水添加剂能使印刷机停机后快速启动并且无需上胶。即使在生产运转中印刷版面也能保持清洁。</li> <li>• 只需简单的润版调整就可得到亮艳的印品。</li> </ul>
注意事项	当配制润版液的时候, 先把添加剂加入水中, 然后再按需加入异丙醇, 否则可能引起不相容。
包装	VT10 021D 01FP Hydrofast® CRS 309 - 12 千克 VT10 021D 01J1 Hydrofast® CRS 309 - 25 千克 VT10 021D 01NE Hydrofast® CRS 309 - 200 千克

日期: 2003 年 7 月 1 日

我们的技术资料是用于向客户提供信息和建议。以上的真实结论是由经验和实验室测试取得的。然而, 在特定的具体应用中, 这种适用性往往受多种超出我们控制的因素影响。因此, 我们的建议不能作为我们的保证, 客户应自己衡量本油墨是否适合其应用要求。

产品名字后加® 表示这是 BASF 印刷系统有限公司 的注册商标。

BASF 印刷材料有限公司  
Sieglestraße 25  
70469 斯图加特 – 费尔巴哈  
德国  
Tel. +49 (0)711/9816-0  
Fax +49 (0)711/9816-700

**BASF**