技术数据表



LUCRACHEM® T 1010

不含有机硅的流平助剂

描述

LUCRACHEM® T 1010 是一种低发泡润湿和流平剂。适用于溶剂型和水性体系。 LUCRACHEM® T 1010 不含APEO和VOC。

技术资料Technical Data

化学描述	乙氧基化炔二醇
离子性	非离子
活性份 [%]	100
状态	液体
颜色	黄色
23°C时的密度 [g/cm³]	~1.0
23°C时的粘度 [mPas]	160
pH值[1%水溶液]	9 - 10
在水中的混溶性	可乳化的
有机溶剂中的混溶性	可溶于大多数极性溶剂

以上数据为典型产品值。

有关详情,请参阅有关产品说明书。

性能和应用领域

LUCRACHEM® T 1010 是一种高效低发泡的流平和润湿剂。 即使添加量很少,它也能显著地降低表面的表面张力。 这种特性在印刷,浸涂和淋涂,卷材涂布,浸渍和乳化等高速应用中得到很好的效果。 LUCRACHEM® T 1010 的性能对pH值不敏感。 因此,该产品既适用于酸性条件,也适用于碱性条件。

技术数据表





用量与加工

推荐用量为配方总量的0.1-2.0%。 最佳用量取决于树脂种类,树脂固含量,表面活性剂和助溶剂等 因素,应在试验中确定。

储存,运输与安全

LUCRACHEM® T 1010 的保质期为12个月,自LEVACO仓库交货之日起,在原始密闭容器中保存, 并保存在适当的条件下。

有关安全,存储等方面的更多信息,请参阅LUCRACHEM®T 1010的安全数据手册,可从公司网站 www.levaco.com获得。 <u>www.levaco.com</u>.

包装

该产品有以下包装:

1000 kg IBC

200 kg 桶

免责声明

本文所载数据仅作为客户的一般信息,不具约束力。 本文所载数据是根据我们所知而收集的,并不构成对我们客户任 何特定应用的任何建议或保证。 我们的客户自行决定每种产品是否适合他们的个人用途,风险由他们自己承担。 本 产品的销售没有任何明示或默示的陈述,保证或担保。 我们的责任仅限于所供应商品的价值。

Telephone:

Fax:

+49 214 86927 156 +49 214 86927 400

Edition: 17/12/2018 Revision: 2

LEVACO Chemicals GmbH Chempark Leverkusen Kaiser-Wilhelm-Allee 51368 Leverkusen

E-mail: chemical-solutions@levaco.com www.levaco.com Internet:

Germany