

新闻稿

毕克化学宣布停止生产含 PFAS 的助剂产品

- 毕克助剂正在向生产不含 PFAS 的产品迈进
- 2025 年底前将结束最后一批含 PFAS 产品的发货
- 目前，含 PFAS 的助剂在其产品线中所占比例甚微
- 公司投入了大量资源进行研发，确保提供高品质的不含 PFAS 的替代品

韦塞尔, 2024 年 8 月 13 日 — 毕克助剂正向全球化工界和客户传递一个强烈的信号。多年来，公司一直致力于广泛的研发工作，旨在用更加环保的替代方案取代含全氟和多氟烷基物质 (PFAS) 的产品。毕克化学市场与商务总裁 Stefan Mößmer 博士表示：“作为全球领先的助剂供应商之一，近年来，我们推进了许多重要的研究策略，其中之一就是研发替代含 PFAS 的助剂。对我们而言，仅仅位于创新前沿还远远不够。我们致力于第一时间为客户提供差异化的替代方案，向客户展示可持续解决方案减少环境影响的新方法，帮助他们逐步淘汰含 PFAS 的产品。我们的目标是，在 2025 年底之前，为那些仍在使用含 PFAS 助剂的应用领域提供不含氟的解决方案，届时也将是毕克化学结束最后一批含 PFAS 产品发货的时间点。”



毕克化学在生产一些特定助剂时，使用了极少量的氟化烷基化合物作为原料。这些化合物被化学结合在助剂中，具有非挥发性，并且只在封闭或密闭系统中使用。它们应用于不同产品组，如消泡剂、表面助剂、蜡助剂等，在建筑涂料、工业涂料、木器和家具涂料、印刷油墨、汽车涂料、防腐涂料、罐头或卷材涂料、地坪涂料、胶粘剂和密封胶、抛光剂以及皮革和 PVC，以及在挤出、注塑、薄膜和纤维用加工

助剂等众多领域中，发挥着特殊的效果。

至今，含 PFAS 的助剂在毕克化学庞大的产品线中所占比例甚微。“毕克化学肩负着作为领军助剂生产商的重要使命，始终致力于提供创新且可持续的解决方案。我们坚信，通过第一时间为客户提供创新的替代方案，向客户展示可持续解决方案的新配方，我们能够协助客户逐步淘汰含 PFAS 的产品。”毕克化学总裁 Jörg Hinnerwisch 博士说道：“我们与客户紧密合作，并作为众多全球主要客户的研发伙伴，这使我们能够及时把握市场动态，不断设立新的里程碑。甚至在欧盟或其他监

日期：
2024 年 8 月 13 日

页数：
1/2

联系人：
郭菊华
市场部
电话 +86 21 3749 8888 * 810
传真 +86 21 3749 8899

毕克助剂（上海）有限公司
上海市普工路 25 号
电话：+86 21 3749 8888
传真：+86 21 3749 8899
info@byk.com
www.byk.com

新闻稿

管机构制定相关政策之前，我们就已经开始将我们的产品线转向更加可持续、不含 PFAS 的生产方式。”

全球生产总监 Matthias Kramer 表示：“到 2025 年底，毕克化学不仅将实现所有助剂的生产不含 PFAS，而且还将把其在全球的所有生产设施转换为使用不含 PFAS 的泡沫灭火剂。为此，毕克化学在新的或改进的灭火设备上进行了大量投资。”

全氟和多氟烷基物质已成为讨论的焦点，它们是一组极其稳定的化学化合物。因此，它们也被称为“永远的化学品”。PFAS 几乎完全不可降解，并且可以在环境、人类和动物体内蓄积。

► byk.com/PFASfree

毕克化学是特种化学品的全球领先供应商之一。公司创新的助剂和差异化的解决方案可优化产品和材料性能以及生产和应用过程。毕克助剂尤其可以改善耐刮擦性和表面光泽度，材料的机械强度或流动性能，以及诸如 UV 和光稳定性或阻燃性等性能。在质量保证领域，毕克化学的测量和测试仪器可有效评估外观和物理性能。

公司的客户包括涂料和印刷油墨，塑料，胶粘剂和密封剂的制造商，以及清洁剂，地板涂料和润滑剂的制造商。毕克助剂也成功用于建筑化学，石油和天然气以及铸造行业。

作为一家全球化运营的特殊化学品公司，毕克化学的生产基地遍布全球，在德国的韦塞尔、肯彭、穆斯堡、施科堡和格雷茨里德，荷兰的代芬特尔、代讷坎普和奈弗达尔，英国的韦德尼斯，美国的瓦林福德、切斯特、冈萨雷斯、路易斯维尔和罗切斯特山以及中国的上海和铜陵都设有工厂。

作为阿尔塔纳集团旗下的子公司，毕克化学在全球拥有 2,500 名员工。

Date
2024 年 8 月 13 日

Page
2/2