

# **PRESS RELEASE**

2024年2月8日,中国上海/法国科龙贝

# 阿科玛高性能生物基循环聚酰胺 11 系列产品获"阳光动力高效解决方案"认证,该认证旨在表彰可盈利的环保高效解决方案

(2024年2月8日,中国上海/法国科龙贝)获得表彰的高性能聚合物系列(包括 Rilsan®和 Pebax® Rnew®聚合物)经外部独立专家根据验证的标准进行评估后获得"阳光动力高效解决方案"认证。

该解决方案亦借此入选阳光动力基金会发起的 1000 个高效解决方案挑战,该倡议旨在筛选在盈利能力和可持续发展方面 达到高标准的解决方案,并将其展示给决策者,以加快跟踪其落地实施。

为此,**独立的专家小组对阿科玛的高性能生物基循环聚 酰胺 11 系列产品**按照 5 个标准进行了全面评估,评估标准主要涵盖可行性、环保性和盈利性三大主题。

所有获得认证的解决方案作为 1000 个高效解决方案组合的一部分,将由阳光动力基金会主席 Bertrand Piccard 介绍给企业和政府决策者。该倡议旨在鼓励采用更宏伟的环保目标,并快速跟踪这些解决方案的大规模实施。



同时,该基金会称赞蓖麻是"一种低风险作物,具有良好的可持续性",他们还对阿科玛参与 Pragati 可持续蓖麻种植倡议以及 Virtucycle®回收项目表示赞赏。

## 关于"阳光动力高效解决方案"认证

"阳光动力高效解决方案"认证是首批将环境保护和财务可行性结合起来的积极影响企业的认证之一,由外部独立专家进行评估后授予。 通过与知名机构合作,申请该认证的解决方案必须通过基于验证标准的中立方法进行评估,目的是对可盈利的清洁型解决方案进行表彰。

#### 关于阳光动力基金会

阳光动力基金会致力于加快可盈利的清洁型解决方案的实施。此外,该基金会还帮助企业和政府决策者实现其环保目标,并采取更宏伟的节能政策,从而将这些解决方案推向市场,该方法首次成功实现了太阳能全球飞行。

# 关于阿科玛高性能生物基循环 (ABC) 材料

阿科玛是可再生蓖麻籽衍生的高性能聚酰胺 11 材料的先驱创新者。Rilsan®和 Pebax® Rnew®聚合物被广泛应用于新一代电动汽车、先进消费电子设备以及各种可持续生活方式应用中,其中最著名的是高性能跑步鞋应用。该系列聚合物还可通过阿科玛 Virtucycle®回 收项目进行回收再生。

基于独特的材料科学专识,阿科玛拥有一系列世界一流技术以满足不断增长的新型可持续材料的需求。到2024 年,阿科玛旨在成为纯特种材料生产商,聚焦三大互补、强韧和高度创新的特种材料业务部门,约占集团2022 年销售额的91%,即胶粘剂解决方案、先进材料和涂料解决方案,以及一个良好定位且具竞争力的中间体部门。阿科玛提供尖端技术解决方案,以应对包括新能源、水资源获取、循环利用、城市化和移动出行等方面的挑战,并致力于保持与所有利益相关方的对话。2022 年,阿科玛年销售额约115 亿欧元,在全球约55 个国家开展业务,拥有21,100 名员工。www.arkema.cn/zh

## 媒体联络

龚伟姿

+86 21 6147 6888\*220 daria.gong@arkema.com

阿科玛

上海市万荣路 777 号 大宁音乐广场 H 座 10 楼 邮政编码: 200072 电话: +86 (21) 6147 6888 arkema.com.cn

关注我们:

● 阿科玛 Arkema ● 阿科玛创新材料