

您看起来像是去做运动了！但没有那种气味。

今天，运动服装受到消费者史无前例的喜爱，而这份喜爱中的很大一部分是因这类衣物和鞋子的舒适性和排湿性能。但是这种产品同时也伴随着一个困扰：永久的臭味。

由于运动服装通常是合成纤维、涤纶、尼龙、弹力混纺制品，因此会滞留气味。另外，一般洗涤不大会防止或杜绝异味的聚集，所以不用多久，您的跑鞋或瑜伽裤就会被弃之不穿，因为它们散发出难以忍受——当然也令人不快的臭味。

10 位消费者中有 8 位曾经因异味问题将运动服重洗。

为您的运动服增加一层防护，让它物尽其用。

纺织品中异味的主要来源是有机羧酸类物质，它们藏在纤维中导致持久或永久的异味。SCENTRY® 在织物上形成一层防护屏障，吸附和捕获体味，防止服装在穿戴期间和两次洗涤之间散发恶臭。在洗涤期间，该项正在申请专利的技术会释放出捕获的异味，将其从织物上清洗掉。

事实上，在经过 50 多次常规家庭洗涤后，这个非抗菌解决方案仍然可以有效减少超过 90% 的异味。另外，由于 SCENTRY® 可以消除消费者对合成纤维织物抱怨的一项主要问题，它可以延长衣物的使用寿命，从而提升它对消费者的价值，让品牌能够对采用了 Scentry® 加强技术的服装制定高价格。



去除异味，无需复杂的处理过程。

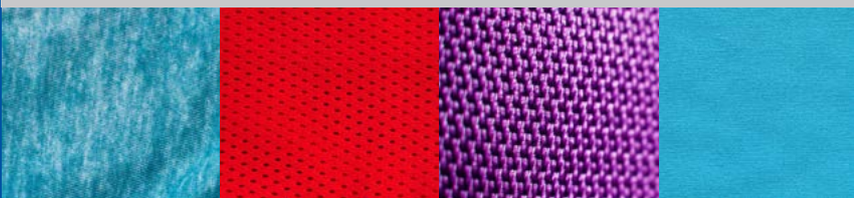
- **无需额外步骤。**可以在正常生产过程中以浸轧方式应用到织物上。
- **安全且可持续。**天然存在，不需要进行生物杀灭剂报备登记。
- **延长服装的使用寿命。**基本上消除会毁坏运动衣物的持久异味。
- **用途广泛。**在涤纶、弹力布、尼龙和涤氨混纺面料上形成防护屏障。
- **不需要使用纺织品粘结剂。**不影响织物的手感和吸湿排汗性能。
- **与大部分助剂兼容。**可以与吸湿排汗剂、疏水剂和柔软剂结合使用。
- **与抗菌剂兼容。**设计为可单独使用，也可与 Microban 其他抗菌技术（SILVERSHIELD®、AEGIS® 和 ZPTECH®）结合使用，通过捕捉异味并阻断产生异味的细菌来提供 360° 的除臭消臭。
- **可单独使用。**可作为一款独立的除臭产品单独使用。

200%

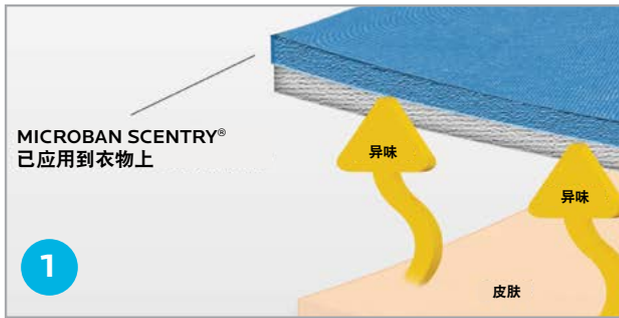
在反复接触异味并洗涤后，未经处理的织物上聚集更多异味

50+

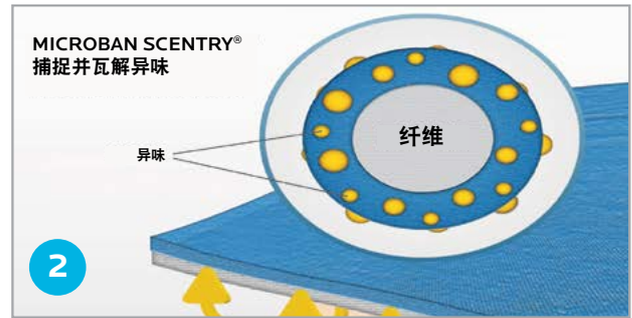
50+ 次的家庭洗涤后仍然有效



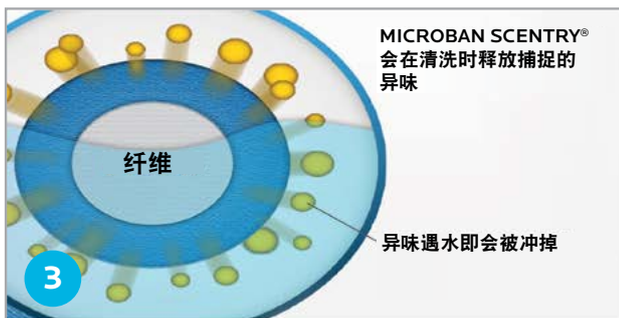
工作原理：



SCENTRY® 技术应用到服装上后，会形成防护屏障，



借由这个屏障，体味被捕捉和中和。



洗涤时，屏障会从衣物上释放掉异味，防止异味在织物的整个生命周期中永久聚集。



衣物变干净，屏障清空异味分子并准备再次吸附新的异味。

技术之外的优势

要生产出性能稳定、高品质又耐用的纺织品，存在许多变数，所以我们与制造商紧密合作，确保我们的除臭技术只会加强服装或鞋类的特性。Microban 能够成为除臭领域的全球引领者，部分归功于可以为生产过程提供分析和支持，我们的解决方案也因此可以正确、一致地发挥作用。

我们不只是提供创新的技术。从定价权和耐用性要求，到市场支持与监管咨询，Microban 均可为合作伙伴提供全面、先进的服务来协助其部署我们的除臭产品。此外，作为一家全球性公司，我们在世界各地都设有办事处，进行品牌生产。马上与我们联系，看看 Microban SCENTRY® 可以如何让您的产品与众不同，从而让您在不断成长的运动服、休闲服或鞋类市场上获得更加强大的地位。



全球总部

Microban International Ltd. • Microban.com
电话：1(704)875-0806 • LEED 认证建筑

妙抗保国际（亚洲）有限公司
Microban International (Asia) Limited
电话：+852 3750-7781

Microban (Europe) Limited
电话：+36 30 455 6414