

# 第一响应者用 救火后拭巾



De-Wipe®

## 不容忽视的事实:

### 癌症

是消防人员的主要致死原因

温度每升高5°C, 人体皮肤的吸收能力将升高

# 400%

消防人员罹患癌症的概率是其他人群的

# 3倍

## ✓ 解决方案...

De-Wipe - 以科学方式配制, 同时经科学验证, 由于其中加入了其他成分, 即能够轻松抵御烟灰和灰尘等烃类物质的化合物, 能够高效地消除接触致癌物和细菌的风险。

[www.dewipe.com](http://www.dewipe.com)

- 对17种毒性最高的氯化二恶英进行了科学测试和验证
- 对8种毒性最高的PAH (多环芳烃) 进行了科学测试和验证
- 可消除91%以上的苯并a芘



**BIODEGRADABLE**  
Keeping you green

联系我们: [sales@dewipe.com](mailto:sales@dewipe.com)

电话: +44 1942 835 873

Winegro House, Worthington Way, Wigan,  
Greater Manchester WN3 6XJ United Kingdom

# 第一响应者用 救火后拭巾

[www.dewipe.com](http://www.dewipe.com)

## 消防人员及第一响应者 适用的 安全、健康和卫生的简单解决方案

由于公众开始认识到个人防护设备 (PPE) 上残留的致癌物, 英国消防和救援服务部开始对可能受污染的工具包进行系统化清洁, 但是穿戴PPE的人又如何呢?

全球范围的研究表明, 消防员在75岁之前患癌症的可能性是普通人群的三倍。如果由于未能正确清除掉污染物而导致消防人员持续接触到这些污染物, 该数字上升到五倍。

De-Wipe是供急救人员使用的“救火后”拭巾。De-Wipe经过设计和测试, 可为消防人员和第一响应者提供对危险污染物的实时持久保护, 以解决与致癌物有关的风险, 同时避免采用可能破坏皮肤的去污材料。

我们在经过审慎考虑、测试和开发之后推出 De-Wipe。该解决方案经过科学配置和科学验证, 可通过其关键成分, 即保护皮肤免受烃类物质、烟灰和污垢侵害的活性化合物来帮助去除和减少致癌物和细菌。

简而言之, De-Wipe可以去除杂质并清洁皮肤, 而不会使皮肤变干。

该救火后去污拭巾将有助于减少手腕、手、脸、耳朵、下巴以及脖子和喉咙周围区域的风险和污垢。此外, 此产品还可用于在火灾发生后擦拭任何其他受污染的区域。

De-Wipes在英国设计、开发和交付, 有各种尺寸可供选择。此产品以单独拭巾或多拭巾包形式提供。De-Wipe可100%生物降解, 因此您可以保持绿色清洁的生活

**#reducetherisk**



联系我们: [sales@dewipe.com](mailto:sales@dewipe.com)  
电话: +44 1942 835 873  
[www.dewipe.com](http://www.dewipe.com)

