

SƠN MỚI CHỐNG LẠI VŨ KHÍ HÓA HỌC

Sử dụng vũ khí hóa học trong chiến tranh là điều không người lính nào muốn nhưng nếu điều tồi tệ này xảy ra họ cần những biện pháp tối ưu nhất để đối phó với bụi phóng xạ.

Sơn phủ mới sẽ được sử dụng cho các xe tăng của Quân đội Anh. Để giải quyết vấn đề này, các nhà khoa học tại Phòng thí nghiệm Công nghệ và Khoa học Quốc phòng Anh (DSTL) đã phát minh ra một loại sơn mới chứa gel silica có khả năng hấp thụ các hóa chất và "giám" chúng lại. Sơn được phủ lên bề mặt các phương tiện như một chất kết dính sau đó sẽ được làm sạch dễ dàng khi đã hoàn thành nhiệm vụ. Sơn mới sẽ được dùng cho các xe tăng cùng các phương tiện và thiết bị khác của Quân đội Anh. Các nhà khoa học đang tiếp tục nghiên cứu để loại sơn độc đáo này có thể thay đổi màu nhằm cảnh báo binh sỹ trong trường hợp họ bị tấn công hóa học từ đó nhanh chóng tìm chỗ ẩn nấp và biết được những phương tiện hay khu vực nào không an toàn để tiếp cận.

Theo Đất Việt