

2. Danh sách các chất bị hạn chế

Mục đích của danh sách các chất bị hạn chế (RSL) là làm giảm việc sử dụng những chất nguy hiểm trong dây chuyền cung cấp hàng may mặc và giày dép. Điều này bao gồm các phụ liệu và thiết bị nhất định nằm trong phạm vi của AFIRM RSL. Những thương hiệu ban hành RSL để bảo đảm rằng các nhà cung cấp và người bán – cũng như các nhân viên trong nội bộ công ty – biết về và có thể tuân theo những yêu cầu về các chất bị hạn chế của họ.

Lý do RSL quan trọng đối với nhà cung cấp

AFIRM RSL và các RSL cụ thể của thương hiệu nêu rõ ràng cho các nhà cung cấp về những hóa chất bị hạn chế.

Khi đặt hàng, các thương hiệu của AFIRM sẽ làm rõ với các nhà cung cấp rằng cần tuân theo RSL của họ. Tất cả các mặt hàng may mặc, giày dép, phụ liệu, và thiết bị cần phải liên tục tuân theo các yêu cầu về RSL.

AFIRM khuyến nghị rằng các nhà cung cấp cần hiểu mục đích của RSL và triển khai những chương trình riêng của mình để bảo đảm rằng họ tuân thủ các yêu cầu về RSL của khách hàng.

Một RSL của thương hiệu thường dựa vào những đánh giá về nguy cơ đối với môi trường, sức khỏe và an toàn, những yêu cầu pháp luật hiện hành và trong tương lai của những thị trường mà sản phẩm được phân

phối hoặc bán, và những thông lệ tốt nhất của ngành. Nếu thương hiệu có RSL thì điều thiết yếu tuân thủ RSL đó.

Vì RSL của mỗi thương hiệu khác nhau, nên điều rất quan trọng là phải kiểm tra với khách hàng của bạn để bảo đảm rằng bạn đang sử dụng đúng danh sách. Nếu khách hàng không có RSL, AFIRM RSL là điểm xuất phát tốt nhất.

AFIRM RSL liệt kê các chất hiện đang tuân thủ các giới hạn pháp lý trên toàn thế giới, cũng như các giới hạn dựa trên các thông lệ tốt nhất trong ngành may mặc và giày dép.

AFIRM RSL có tại địa chỉ <http://afirm-group.com/afirm-rsl/>. Chính sách của họ được nhiều thương hiệu áp dụng—cả các thành viên AFIRM cũng như không phải thành viên.



Danh sách các chất bị hạn chế trong sản xuất

Ngoài các yêu cầu RSL, thương hiệu thường có một chính sách tuân thủ danh sách các chất bị hạn chế trong sản xuất (MRSL). MRSL bao gồm tất cả các hóa chất đầu vào và áp đặt giới hạn lên các chất được sử dụng trong sản xuất hàng hóa. Không nên nhầm lẫn điều này với RSL, giới hạn các hóa chất ở mức độ sản phẩm.