

QUẦN DÀI NỮ SỢI TỔNG HỢP (HS 620463) – NHẬT BẢN YÊU CẦU TIẾP CẬN THỊ TRƯỜNG

Bạn cần biết

Về mặt lý thuyết, hàng dệt may vào thị trường Nhật Bản không phải theo một quy định pháp lý nào, hay nói cách khác là hàng này được nhập tự do vào Nhật. Chỉ có hàng dệt may có sử dụng một phần hàng da hay phụ kiện da phải tuân thủ theo công ước Washington. Tuy nhiên rất nhiều sản phẩm được cấp giấy chứng nhận chất lượng ở nước xuất khẩu nhưng lại không đạt yêu cầu khắt khe khi vào thị trường Nhật. Người tiêu dùng Nhật luôn có xu hướng đòi hỏi sự hoàn hảo trong toàn bộ sản phẩm, họ chú ý cả những khuyết tật nhỏ nhất trên sản phẩm như vết xước, vết rạn, ngay cả khi những tì vết này là đặc điểm có hưu trên nguyên liệu sử dụng.

Những quy định kèm theo như tiêu chuẩn chất lượng hàng hóa, nhãn hiệu sản phẩm và luật trách nhiệm sản phẩm là những quy định căn bản để có thể đưa hàng vào Nhật Bản. Giảm thiểu rủi ro khả năng không thể đưa hàng vào thị trường.

Ghi nhớ rằng các công ty Nhật Bản thường sẵn sàng hỗ trợ các nhà cung cấp của mình để có thể đạt đến mức tuân thủ mong muốn đối với các quy định khác luật. Tuy nhiên việc có ý thức về thực hiện một số quy định ưu tiên nhất định sẽ tăng cơ hội của công ty bạn trong việc tìm kiếm khách hàng Nhật Bản.

Tiếp cận từng bước

1. Một số luật định

- Luật của Nhật Bản về các chất gây hại, bao gồm chất nhuộm gây ung thư azo dyes
- Quy định của Nhật Bản về hóa chất Formaldehyde và các hóa chất khác.
- Quy định của Nhật Bản về các dung môi hòa tan (solvents – Aliphatic Chlohydrocarbons)
- Những chất gây ô nhiễm hữu cơ dai dẳng (POPs)
- Quy định của Nhật liên quan đến hóa chất có trong vải chống cháy sử dụng trong may mặc.
- Quy định của Nhật liên quan đến hợp chất organotin (organotin compounds)
- Tiêu chuẩn chất lượng hàng hóa - Tiêu chuẩn công nghiệp Nhật Bản – JIS (Japanese International Standards)
- Luật trách nhiệm sản phẩm
- Các quy định về ghi nhãn sản phẩm

2. Chi tiết các luật định

- Luật của Nhật Bản về hạn chế sử dụng các chất gây hại, bao gồm azo dyes

Các chất nhuộm gây hại được sử dụng trong quá trình nhuộm màu cho các sản phẩm dệt may và thuộc da. Có những phát hiện rằng những tác nhân màu nhuộm azo có những đặc tính gây ung thư hoặc có thể hình thành các amin nguy hiểm gây nên ung thư hay đột biến. Xem thêm thông tin về chất nhuộm này ở:

http://www.cbi.eu/marketinfo/cbi/docs/eu_legislation_azo_dyes_banned_dyes_and_safer_alternatives_introduction

- Quy định của Nhật Bản về hóa chất Formaldehyde và các hóa chất khác

Điều luật 112 – Luật kiểm soát chất độc hại trên sản phẩm tiêu dùng – của Nhật Bản đã quy định về việc hạn chế sử dụng chất formaldehyde và các hóa chất khác trên sản phẩm tiêu dùng vì những chất này được sử dụng có thể gây ra những dị ứng da cho người tiêu dùng. Quy định ghi rõ chất này được phép sử dụng trong giới hạn cho phép, đặc biệt mức này phải bằng 0 trong các sản phẩm dành cho trẻ sơ sinh, cao hơn cả luật định của Châu Âu.

- Quy định của Nhật Bản về các dung môi hòa tan (solvents – Aliphatic Chlohydrocarbons) Luật của Nhật Bản về kiểm tra các hóa chất có mặt trong sản phẩm tiêu dùng quy định những loại hóa chất hòa tan này sẽ chuyển đổi thành các loại hóa chất khác nhau gây hại cho môi trường và người tiêu dùng, chỉ được phép có mặt tối đa là 0.1% trong sản phẩm .

- Những chất gây ô nhiễm hữu cơ dai dẳng (POPs): POPs là những hợp chất hóa học tồn tại trong thiên nhiên, tích lũy sinh học qua thực phẩm và gây ra nguy cơ gây nên những hiệu ứng bất lợi cho sức khỏe con người và môi trường.

Có 3 loại thuốc chất gây ô nhiễm hữu cơ dai dẳng: thuốc trừ sâu (DDT), hóa chất công nghiệp và những sản phẩm phụ gây ra không có ý trong quá trình xử lý công nghiệp (như dioxin và furan). Hầu hết những chất này là chất gây ung thư hay chất độc đối với sức khỏe con người hay môi trường.

Nhật đã ban hành luật về vấn đề liên quan đến hóa chất có mặt trong quá trình xử lý sản phẩm gây nguy hiểm đến môi trường này.

- Quy định của Nhật Bản điều 112/1981 liên quan đến hóa chất Bis phosphate có trong vải chống cháy sử dụng trong may mặc.

- Quy định của Nhật liên quan đến hợp chất organotin (organotin compounds)

Điều luật 112 – Luật kiểm soát chất độc hại trên sản phẩm tiêu dùng – của Nhật Bản đã quy định về việc hạn chế đến mức tối thiểu (0.5 ppm) lượng hóa chất được sử dụng.

Hợp chất này trong đó chất chính là Tributyltins được sử dụng như là bioxit dùng để chống các loại nấm mốc trong vải sợi. Hóa chất này gây độc hại đến người sử dụng.

- Tiêu chuẩn chất lượng hàng hóa - Tiêu chuẩn công nghiệp Nhật Bản – JIS (Japanese International Standards)

Tiêu chuẩn công nghiệp Nhật Bản JIS là một trong những tiêu chuẩn được sử dụng rộng rãi ở Nhật. Tiêu chuẩn này dựa trên “Luật tiêu chuẩn hóa công nghiệp”. Hệ thống JIS đã góp phần vào việc mở rộng tiêu chuẩn hóa trên phạm vi toàn bộ nền công nghiệp Nhật Bản. Giấy phép đóng dấu chứng nhận tiêu chuẩn JIS trên hàng hóa do bộ trưởng Bộ Kinh tế thương mại và công nghiệp cấp cho nhà sản xuất. Có thể tìm thêm thông tin ở website: <http://www.jetro.go.jp>

- Luật trách nhiệm sản phẩm được áp dụng đối với các sản phẩm nói chung và sản phẩm nhập khẩu nói riêng. Luật này quy định rằng nếu như một sản phẩm có khuyết tật gây ra thương tích cho người hoặc thiệt hại về của cải thì nạn nhân có thể đòi nhà sản xuất bồi thường cho các thiệt hại xảy ra liên quan đến sản phẩm có khuyết tật và các quan hệ nhân quả giữa thiệt hại và khuyết tật của sản phẩm.

- Các quy định về ghi nhãn sản phẩm:

Về nhãn hiệu hàng hóa, luật Hàng hóa đạt chất lượng tốt yêu cầu hàng dệt may phải có nhãn hiệu với các thông tin sau:

- Loại sợi dệt, tỉ lệ sợi pha
- Cách giặt và sử dụng: Nhật Bản hiện yêu cầu sử dụng những hình ảnh ký hiệu theo chuẩn JIS đồng thời với chuẩn ISO (chuẩn quốc tế dùng để ký hiệu cách thức giặt, ủ...cho sản phẩm ngành dệt may)
- Độ chống thấm nước
- Biểu thị loại da được sử dụng
- Nhãn phải ghi rõ tên, địa chỉ và số điện thoại có thể liên hệ của nhà sản xuất.

3. Một số những quy định khác luật

- Quy định dành cho sản phẩm may mặc có sử dụng chất chống cháy

Những sản phẩm có chất chống cháy phải dán nhãn “Nhãn hiệu chống cháy” (Fire Retardant Label) bởi Ban Chứng Nhận Sản Phẩm Chống Cháy. Tuy nhiên, đối với sản phẩm may mặc thì việc tuân thủ theo điều luật này là tự nguyện.

- Dấu chứng nhận chất lượng Q: Dấu Q quy định chất lượng và độ đồng nhất của sản phẩm dùng cho các loại sản phẩm dệt may.
- Dấu chứng nhận chất lượng SIF: dấu SIF chứng nhận các hàng may mặc thể thao có chất lượng tốt.
- Dấu chứng nhận G về mặt thiết kế và dịch vụ sau khi bán và chất lượng sản phẩm dành cho nhiều sản phẩm trong đó có may mặc.
- Dấu tiêu chuẩn môi trường Ecomark

Vấn đề môi trường đang được sự quan tâm của người tiêu dùng Nhật Bản. Cục môi trường Nhật đang khuyến khích người tiêu dùng sử dụng các sản phẩm không làm hại môi sinh.

Để được đóng dấu Ecomark, sản phẩm phải đạt được ít nhất một trong các tiêu chuẩn sau:

- Việc sử dụng sản phẩm đó không gây ô nhiễm môi trường hoặc có nhưng ít.
 - Việc sử dụng sản phẩm đó mang lại nhiều lợi ích cho môi trường.
 - Chất thải sau khi sử dụng không gây hại cho môi trường hoặc gây hại rất ít
 - Sản phẩm đóng góp đáng kể vào việc bảo vệ môi trường ngoài các cách kể trên.
- Hệ thống quản trị ISO về chuẩn hóa các quy trình hoạt động của công ty.

4. Vào website có những sáng kiến để biết thêm chi tiết

Nhãn hiệu chính liên quan đến chất lượng và an toàn của sản phẩm may mặc:

- Nhãn hiện cho sản phẩm len Woolmark: đây là dấu hiện được phổ biến rộng rãi dành cho những sản phẩm đạt chuẩn chất lượng nguyên liệu, v.v. được các nhà sản xuất hàng len đề xướng. Những công ty này được trao những số hiệu chứng nhận và có thể sử dụng cùng với dấu hiệu Woolmark trên sản phẩm.

Vào trang <http://www.wool.co.jp> để tìm hiểu thêm thông tin.

- Dấu hiệu đạt chứng nhận lụa quốc tế (international silk mark): là dấu hiệu đăng ký được công nhận bởi Hiệp Hội Lụa Quốc Tế dành cho những sản phẩm lụa 100% nguyên chất. Những công ty đạt tiêu chuẩn này sẽ được cấp và sử dụng nhãn hiệu này cho những sản phẩm được sản xuất tại Nhật Bản.

Vào trang <http://www.silk-center.or.jp> để tìm hiểu thêm thông tin.

- Dấu hiệu sợi bông Nhật Bản: sử dụng trên những sản phẩm sản xuất ở Nhật Bản bởi những công ty là thành viên của Hiệp Hội Sợi bông Nhật Bản hoặc trên những sản phẩm sử dụng vải sợi bông của Nhật Bản.

Vào trang <http://www.cotton.or.jp>, <http://www.jsa-jp.org> để tìm hiểu thêm thông tin.

- Nhãn hiệu Oeko-Tex: Nhãn hiệu chứng nhận an toàn cho sản phẩm dệt, tại Nhật, tổ chức chứng nhận nhãn hiệu này là Viện Kiểm Định Các Nhà Nhuộm vải Nhật Bản.

Vào trang <http://www.hi-ho.ne.jp/n-senken/> để tìm hiểu thêm thông tin.

5. Kiểm tra website công ty hàng đầu trong nhập khẩu hàng may mặc ở Nhật

- Seiyu Group có một website nổi bật những quy định về chính sách của mình
 - Yêu cầu về phát triển bền vững: http://www.seiyu.co.jp/english/report_e.shtml
 - Nỗ lực và cam kết vượt bậc bảo vệ môi trường & trách nhiệm xã hội của tập đoàn: http://www.seiyu.co.jp/english/annual_e.shtml

6. Nếu có câu hỏi, hãy liên hệ các cơ quan chuyên môn dưới đây:

- Jetro – hn.jetro@fpt.vn
- ITPC – itpc@hcm.vnn.vn