

بيان موجز:
الجلسة الرابعة لهيئة التفاوض ما بين الحكومات حول بروتوكول المتاجرة غير المشروعة
في الفترة 14 - 21 مارس، 2010 - جنيف

المعطيات الرئيسية

يوصي تحالف الاتفاقية الإطارية FCA بأن بروتوكول المتاجرة غير المشروعة يغطي المعطيات الخاصة بعملية تصنيع منتج التبغ: من لفافات سجائر وفلتر أسيئات ولفافات تبغ معادة إلى حالتها الأصلية. التصنيع غير المشروع هو مصدر رئيسي لمنتجات التبغ غير المشروعة. ولكفاحة هذا التصنيع غير المشروع بفعالية، يحتاج الأطراف لمراقبة مسألة التوريد بالمعطيات الرئيسية ضمن صناعة التبغ عن طريق مطالبة مصنعي هذه المعطيات بالترخيص وعمل العناية الواجبة عند التوريد منتجاتهم. وكلما دعا الأمر، يجب دمج المعطيات الرئيسية ضمن أحكام البروتوكول، لا سيما ضمن تلك الأحكام المتعلقة بـ:

- الترخيص (مادة 5)
- العناية الواجبة (مادة 6)
- حفظ السجلات (مادة 8)
- الأمن والإجراءات الوقائية (مادة 9) - وفي إطار تعليقه حول مسودة النص الحالي، اقترح تحالف الاتفاقية الإطارية FCA استبدال هذا التعليق بشرط أكثر شمولاً في (مادة 6)

ما هي المعطيات الرئيسية؟

يقصد بالمعطيات الرئيسية أهم مقومات تصنيع السجائر. أهم المقومات بالطبع هو التبغ التحويلي، ثم تأتي المقومات الأقل أهمية وهي لفافات السجائر وفلتر الأسيئات ولفافات التبغ المعادة إلى حالتها الأصلية.

وقد حدد تحالف الاتفاقية الإطارية FCA المعطيات الأساسية التالية على الأقل بكونها نقاط منطقية مرشحة لدمجها ضمن مواد معينة في البروتوكول: لفافات السجائر وفلتر الأسيئات ولفافات التبغ المعادة إلى حالتها الأصلية، وتجادل العديد من الأطراف حول ضرورة جعل المعطيات الرئيسية "فريدة" و"متميزة" في حال إن كان سيتم مراقبتها، ويبدو أن لفافات السجائر وفلتر الأسيئات ستقي بهذه الشروط، في حين أن لفافات التبغ المعادة إلى حالتها الأصلية تفي بذلك منطقياً وذلك في إطار الإجراءات المقترحة للرقابة على التبغ التحويلي.

الوصف التفصيلي

لفافات السجائر وفلتر الأسيتات هي مدرجة ضمن جداول التعريف المتبعة في كلاً من الاتحاد الأوروبي وكندا والبرازيل والصين والولايات المتحدة.

هناك كود للتعريفه متبع بالنسبة للفافات التبغ - 4813.1 لفافات السجائر هي موجهة خصيصاً للتحكم في عوامل مثل الكثافة والمسامية ومعدل الحرق، ولا يوجد استخدامات معروفة للفافات التبغ غير صنع السجائر.

تنقسم لفافات السجائر في جدول التعريف إلى ثلاث تصنيفات فرعية وهي: لفافات سجائر في شكل كتيبات أو أنابيب (HTS 48131000) ولفافات سجائر في شكل بكرات حيث لا يتجاوز عرضها 5 سم (HTS 48132000) ولفافات سجائر قد تقطع أم لا (HTS 48139000).

يستخدم سيليلوز الأسيتات في صنع فلتر الأسيتات كما أن له رمز تعريفه مميز - 3912. فلتر سيليلوز الأسيتات هو شبكة من الألياف مصنوعة من لب الخشب، وفي عملية التصنيع، تصبح خامة الفلتر شريطاً منفرداً مكوناً من 10000 من الألياف المضغوطة في شكل ربطات كلاً منها مكون من 750 كجم. يتم مد هذا الشريط من الألياف المضغوطة لفتح الألياف ورشها بالبلاستيك لضمها معاً ومن ثم تغليفها بورق رفيع ثم تقطيعها وإرسالها إلى داخل الماكينة لصنع السجائر.

بالرغم من الاستخدامات الصناعية العديدة لسيليلوز الأسيتات، نجد أن فلتر الأسيتات يستخدم في منتجات قليلة للغاية، فنجد أن أكثر من 80% من الإنتاج العالمي منه مستخدم في تصنيع السجائر، وهناك أيضاً بضع شركات عالمية تصنع فلتر الأسيتات سبعة منها أعضاء في الجمعية العالمية لمصنعي الأسيتات GAMA.

الصور والرسومات التوضيحية



لفافات تبغ في شكل كتيبات²

¹ نظام الأسماء والأرقام الذي تمت معيارته دولياً لتصنيف المنتجات المتداولة التي طورتها المنظمة العالمية للجمارك وحافظت عليها.

² المصدر: Amazon.COM, Inc., Seattle، الموقع الإلكتروني: <http://www.amazon.com/Top-Cigarette-Paper/dp/B000TUOBH4> وتم التصفح بتاريخ 8/9/2009



لفافات تبغ في شكل بكرات³



فلتر RHODIA⁴



صندوق شحن فلتر RHODIA⁵

³ المصدر: HiFMR.COM, Inc., China، الموقع الإلكتروني: http://www.himfr.com/buy-cigarette_paper وتم التصفح بتاريخ 9/9/2009

⁴ صفحة الموقع الإلكتروني لمجموعة Rhodia، باريس: http://www.rhodia.com/en/markets_and_products/leading_brands/

⁵ وتم التصفح بتاريخ 8/9/2009. [acetow_rhodia_filter_tow.tcm](http://www.acetow_rhodia_filter_tow.tcm)

نفس العنوان السابق: Schweitzer-Mauduit