

Số: 2852 / BKHCN-TĐC

V/v xử lý lô xăng RON 92 của Thalexim

nhập khẩu có chứa sec-butyl acetate.

Hà Nội, ngày 17 tháng 10 năm 2012

Kính gửi: Tổng Công ty TM xuất nhập khẩu Thanh Lễ

TNHH một thành viên – Thalexim

Ngày 08/10/2012, Cục Quản lý chất lượng sản phẩm, hàng hoá (Chi cục Quản lý chất lượng sản phẩm, hàng hoá miền Nam) tiếp nhận hồ sơ đăng ký kiểm tra nhà nước về chất lượng lô hàng xăng không chì RON 92 có khối lượng 7.602,252 tấn (theo B/L), Tờ khai hải quan điện tử số 264 ngày 08/10/2012, xuất xứ Singapore do Tổng Công ty TM xuất nhập khẩu Thanh Lễ TNHH một thành viên – Thalexim (Tổng công ty Thanh Lễ) nhập khẩu.

Ngày 08/10/2012 Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng 3 ra Giấy Thông báo kết quả đánh giá sự phù hợp số: 538/N2.12/CR-KT3 với kết luận Lô xăng không chì RON 92 nhập khẩu nêu trên có chất lượng không phù hợp quy định tại Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia QCVN1:2009/BKHCN (Mục 1.3.1 và 2.5.2) do có chứa dung môi sec-butyl acetate, với hàm lượng 3,0% thể tích (Sec-butyl acetate là phụ gia không thông dụng, chưa được đăng ký và chấp thuận của Bộ Khoa học và Công nghệ).

Ngày 12/10/2012 Tổng công ty Thanh Lễ đã có công văn số 730/CV.TL gửi Bộ Khoa học và Công nghệ và các cơ quan liên quan về việc xin tái xuất lô xăng RON 92 nhập khẩu nói trên.

Để đảm bảo chất lượng xăng dầu trong nhập khẩu, lưu thông, sử dụng trên thị trường Việt Nam, Bộ Khoa học và Công nghệ chấp thuận phương án tái xuất của Tổng công ty Thanh Lễ.

Bộ Khoa học và Công nghệ giao Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng (Cục Quản lý chất lượng sản phẩm, hàng hoá) tiếp tục phối hợp cơ quan Hải quan thực hiện xử lý theo thẩm quyền quy định của pháp luật, báo cáo Bộ Khoa học và Công nghệ khi việc xử lý đã hoàn tất.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Tổng cục Hải quan (để biết);
- Cục Hải quan TP Hồ Chí Minh;
- Chi cục HQCK Cảng Sài Gòn KV3;
- Cục QLCL;
- Lưu: VT, TĐC.



Nguyễn Quỳnh