

Số 5 1 9 /BCT-HC

Hà Nội, ngày 28 tháng 01 năm 2022

V/v Tăng cường công tác quản lý hóa chất nguy hiểm, độc hại trong dịp Tết Nhâm Dần

Kính gửi: Sở Công Thương các tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương

Trong những năm gần đây, Công tác quản lý hóa chất nguy hiểm, độc hại từng bước được thực hiện khá nề nếp, tuân thủ quy định Luật Hóa chất, Luật Phòng chống ma túy, Luật quản lý, sử dụng vũ khí vật liệu nổ và công cụ hỗ trợ và các văn bản dưới luật góp phần đảm bảo an toàn, an ninh và trật tự xã hội. Tuy nhiên, kẻ gian vẫn lợi dụng mua bán bất hợp pháp một số loại hoá chất để thực hiện hành vi phi pháp (mua bán xyanua khối lượng lớn tại Quảng Nam); một số doanh nghiệp hoạt động hóa chất chưa chú trọng trong công tác an toàn đặc biệt là các doanh nghiệp vừa và nhỏ dẫn đến xảy ra một số sự cố đến hóa chất như cháy nhà xưởng (KCN Yên Phong, Bắc Ninh), rò rỉ khí Amoniac khan (thành phố Thủ Dầu Một, tỉnh Bình Dương), phát tán hoá chất ô nhiễm môi trường, ngộ độc rượu do sử dụng cồn công nghiệp,... Bên cạnh đó, việc gián đoạn quá trình sản xuất, lưu thông hàng hóa trong bối cảnh ảnh hưởng do dịch Covid-19 có thể dẫn đến việc lưu trữ hóa chất tại các kho lưu trữ tăng lên gây ra tiềm ẩn nguy cơ xảy ra các sự cố hóa chất.

Trước thực trạng trên, để đảm bảo công tác an toàn trong công tác tồn trữ bảo quản hóa chất không để xảy ra các sự cố hóa chất gây thiệt hại về con người, tài sản gây mất an ninh, trật tự xã hội đặc biệt trong giai đoạn Tết Nguyên đán Nhâm Dần sắp tới, Bộ Công Thương đề nghị Sở Công Thương, Cục quản lý thị trường các tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương thực hiện nghiêm túc, quyết liệt một số biện pháp sau:

1. Quản lý chặt chẽ việc sản xuất, kinh doanh, sử dụng, bảo quản và vận chuyển, lưu trữ hóa chất độc hại, nguy hiểm đặc biệt với các loại hóa chất thuộc Danh mục Hóa chất hạn chế sản xuất kinh doanh, Danh mục Hóa chất sản xuất, kinh doanh có điều kiện trong lĩnh vực công nghiệp theo Quy chuẩn 05A:2020/BCT, Thông tư số 32/2017/TT-BCT ngày 28 tháng 12 năm 2017 của Bộ trưởng Bộ Công Thương quy định cụ thể và hướng dẫn thi hành một số điều của Luật hóa chất và Nghị định số 113/2017/NĐ-CP ngày 09 tháng 10 năm 2017 của Chính phủ quy định chi tiết và hướng dẫn thi hành một số điều của Luật hóa chất.

2. Tăng cường kiểm soát thị trường bán lẻ các chất tẩy rửa sử dụng trong gia dụng, các loại đồ uống có cồn... để ngăn chặn việc lạm dụng các hoá chất độc hại, nguy hiểm cấm cho mục đích chế biến thực phẩm và hàng hoá gia dụng.



3. Chủ trì, phối hợp với các cơ quan liên quan kiểm tra, giám sát các cơ sở hoạt động hóa chất, vật liệu nổ công nghiệp, tiền chất thuốc nổ, tiền chất ma túy đảm bảo các quy định về an ninh, an toàn, phòng chống cháy nổ và bảo vệ môi trường, kiên quyết xử lý các đơn vị không thực hiện các công tác an toàn trong hoạt động hóa chất theo quy định.

4. Tăng cường kiểm tra, giám sát việc triển khai thực hiện Kế hoạch, Biện pháp phòng ngừa, ứng phó sự cố hóa chất của các cơ sở hoạt động hóa chất trên địa bàn; Rà soát đảm bảo sẵn sàng, chủ động về nhân lực, trang thiết bị phục vụ ứng phó sự cố theo Kế hoạch phòng ngừa, ứng phó sự cố hóa chất cấp tỉnh đã được phê duyệt.

5. Kịp thời trao đổi thông tin với cơ quan chức năng để có biện pháp phối hợp phòng ngừa, ngăn chặn, xử lý hành vi vi phạm khi nhận được nguồn tin, biểu hiện sai phạm trong hoạt động hợp pháp liên quan đến ma túy, vật liệu nổ công nghiệp.

6. Tuyên truyền nâng cao nhận thức của người dân và doanh nghiệp về mức độ nguy hiểm của hóa chất, ý thức tuân thủ các quy định pháp luật về quản lý hóa chất, đảm bảo an toàn trong hoạt động hóa chất.

Bộ Công Thương đề nghị Sở Công Thương, Cục Quản lý Thị trường các tỉnh thành phố trực thuộc Trung ương nghiêm túc thực hiện, góp phần đảm bảo an ninh, an toàn cho người dân, doanh nghiệp trong dịp Tết Nguyên đán Nhâm Dần./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Thủ tướng Chính phủ (để báo cáo);
- Các Phó Thủ tướng Chính phủ (để báo cáo);
- Văn phòng Chính phủ;
- UBND các tỉnh, thành phố (để phối hợp chỉ đạo);
- Lãnh đạo Bộ;
- Tổng Cục Quản lý thị trường;
- Các đơn vị truyền thông thuộc Bộ;
- Lưu: VT, HC.



Nguyễn Hồng Diên