

Số: **3821** /TB-TCHQ

Hà Nội, ngày **15** tháng **9** năm **2022**

**THÔNG BÁO**  
**Về kết quả xác định trước mã số**

**TỔNG CỤC TRƯỞNG TỔNG CỤC HẢI QUAN**

Căn cứ Luật Hải quan số 54/2014/QH13 ngày 23 tháng 6 năm 2014;

Căn cứ Nghị định số 08/2015/NĐ-CP ngày 21 tháng 01 năm 2015 của Chính phủ quy định chi tiết và biện pháp thi hành Luật Hải quan về thủ tục hải quan, kiểm tra giám sát, kiểm soát hải quan; Nghị định số 59/2018/NĐ-CP ngày 20 tháng 04 năm 2018 của Chính phủ sửa đổi, bổ sung một số điều của Nghị định số 08/2015/NĐ-CP ngày 21 tháng 01 năm 2015;

Căn cứ Thông tư số 38/2015/TT-BTC ngày 25/03/2015 của Bộ Tài chính quy định về thủ tục hải quan; kiểm tra giám sát hải quan; thuế xuất khẩu, thuế nhập khẩu và quản lý thuế đối với hàng hóa xuất khẩu, nhập khẩu; Thông tư số 14/2015/TT-BTC ngày 30/01/2015 của Bộ Tài chính hướng dẫn về phân loại hàng hóa, phân tích để phân loại hàng hóa, phân tích để kiểm tra chất lượng, kiểm tra an toàn thực phẩm; Thông tư số 39/2018/TT-BTC ngày 20/4/2018 sửa đổi, bổ sung một số điều tại Thông tư số 38/2015/TT-BTC ngày 25/3/2015 của Bộ Tài chính; Thông tư số 65/2017/TT-BTC ngày 27/6/2017 của Bộ Tài chính ban hành Danh mục hàng hóa xuất khẩu, nhập khẩu Việt Nam; Thông tư số 09/2019/TT-BTC ngày 15/02/2019 sửa đổi bổ sung một số nội dung tại các Phụ lục của Thông tư số 65/2017/TT-BTC ngày 27/6/2017 của Bộ Tài chính;

Trên cơ sở hồ sơ đề nghị xác định trước mã số, Đơn đề nghị số 20052022-11/HAT ngày 27/5/2022 của Công ty TNHH Henkel Adhesive Technologies Việt Nam, mã số thuế: 3600450091; Công văn số 54/KĐHQ-NV ngày 29/8/2022 của Cục Kiểm định hải quan;

Theo đề nghị của Cục trưởng Cục Thuế xuất nhập khẩu,

Tổng cục Hải quan thông báo kết quả xác định trước mã số như sau:

**1. Hàng hóa đề nghị xác định trước mã số do tổ chức, cá nhân cung cấp:**

Tên thương mại: Chất làm sạch LOCTITE BONDACE 233BFP 15KG

Tên gọi theo cấu tạo, công dụng: Chất làm sạch

Ký, mã hiệu, chủng loại: 1342189

Nhà sản xuất: Công Ty TNHH Henkel Adhesive Technologies Việt Nam, Số 7, Đường 9A, KCN

**2. Tóm tắt mô tả hàng hóa được xác định trước mã số:** Theo hồ sơ xác định trước mã số, thông tin mặt hàng như sau:

- Thành phần, cấu tạo, công thức hóa học:
  - + Butanone: 60~100%
  - + Ethyl acetate: 10~30%
  - + Acetone: 10~30%
  - + Dimethyl sulfoxide: 1~10%
- Cơ chế hoạt động, cách thức sử dụng:
  - + Cơ chế hoạt động: Chất tẩy rửa sẽ giúp lau sạch các chất bẩn trên bề mặt vật liệu cũng như làm bề mặt vật liệu giãn nở ra, tạo điều kiện thuận lợi cho chất xử lý và keo thấm sâu vào bên trong tạo nên lực kết dính vững chắc.
  - + Cách thức sử dụng: Là chất tẩy rửa mạnh cho các loại vật liệu khó dính như PU cứng, da nhân tạo...
- Hàm lượng tính trên trọng lượng:
  - + Butanone: 60~100%
  - + Ethyl acetate: 10~30%
  - + Acetone: 10~30%
  - + Dimethyl sulfoxide: 1~10%
- Thông số kỹ thuật:
  - + Ngoại quan: dạng lỏng không màu
  - + Tỷ trọng: 0.827-0.837
- Công dụng theo thiết kế: LOCTITE BONDACE 233BFP 15KG là chất tẩy rửa thân thiện với môi trường không chứa các chất độc hại như Benzene và Toluene và thích hợp cho các vật liệu cần sự tẩy rửa mạnh. Thông thường, LOCTITE BONDACE 233BFP 15KG được sử dụng cho vật liệu PU có độ cứng cao, da tổng hợp và các vật liệu khó kết dính (ví dụ như cần được tiền xử lý bằng một loại hoá chất đặc biệt).

**3. Kết quả xác định trước mã số:** Theo thông tin trên Đơn đề nghị xác định trước mã số, thông tin tại tài liệu đính kèm hồ sơ, mặt hàng như sau:

Tên thương mại: Chất làm sạch Chất làm sạch LOCTITE BONDACE 233BFP 15KG

- Thành phần, hàm lượng tính theo trọng lượng:
  - + Butanone: 60~100%
  - + Ethyl acetate: 10~30%
  - + Acetone: 10~30%
  - + Dimethyl sulfoxide: 1~10%
- Cơ chế hoạt động, cách thức sử dụng:
  - + Cơ chế hoạt động: Chất tẩy rửa sẽ giúp lau sạch các chất bẩn trên bề

mặt vật liệu cũng như làm bề mặt vật liệu giãn nở ra, tạo điều kiện thuận lợi cho chất xử lý và keo thấm sâu vào bên trong tạo nên lực kết dính vững chắc.

+ Cách thức sử dụng: Là chất tẩy rửa mạnh cho các loại vật liệu khó dính như PU cứng, da nhân tạo...

- Thông số kỹ thuật:

+ Ngoại quan: dạng lỏng không màu

+ Tỷ trọng: 0.827-0.837

- Công dụng theo thiết kế: LOCTITE BONDACE 233BFP 15KG là chất tẩy rửa thân thiện với môi trường không chứa các chất độc hại như Benzene và Toluene và thích hợp cho các vật liệu cần sự tẩy rửa mạnh. Thông thường, LOCTITE BONDACE 233BFP 15KG được sử dụng cho vật liệu PU có độ cứng cao, da tổng hợp và các vật liệu khó kết dính (ví dụ như cần được tiền xử lý bằng một loại hoá chất đặc biệt).

Ký, mã hiệu, chủng loại:  
1342189

Nhà sản xuất: Công Ty TNHH Henkel Adhesive Technologies Việt Nam, Số 7, Đường 9A, KCN Biên Hòa II, TP. Biên Hòa, Đồng Nai

thuộc nhóm mã số **3814.00.00** "*Hỗn hợp dung môi hữu cơ và các chất pha loãng, chưa được chi tiết hoặc ghi ở nơi khác; các chất tẩy sơn hoặc tẩy vecni đã pha chế.*" tại Danh mục hàng hóa xuất khẩu, nhập khẩu Việt Nam./.

Thông báo này có hiệu lực kể từ ngày ban hành.

Tổng cục trưởng Tổng cục Hải quan thông báo đề Công ty TNHH Henkel Adhesive Technologies Việt Nam biết và thực hiện./.

**Nơi nhận:**

- Công ty TNHH Henkel Adhesive Technologies Việt Nam (Số 7, Đường 9A, KCN Biên Hòa II, TP. Biên Hòa, Đồng Nai);
- Các cục HQ tỉnh, thành phố (để thực hiện);
- Cục Kiểm định hải quan;
- Website Hải quan;
- Lưu: VT, TXNK-PL-Uyên (3b).

**KT. TỔNG CỤC TRƯỞNG  
PHÓ TỔNG CỤC TRƯỞNG**



**Lưu Mạnh Tường**

\* Ghi chú: Kết quả xác định trước mã số trên chỉ có giá trị sử dụng đối với tổ chức, cá nhân đã gửi đề nghị xác định trước mã số.