

BỘ TÀI CHÍNH
CỤC HẢI QUAN

Số: 15622/TB-CHQ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Hà Nội, ngày 22 tháng 7 năm 2025

THÔNG BÁO
Về kết quả xác định trước mã số

CỤC TRƯỞNG 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, được sửa đổi, bổ sung tại Nghị định số 59/2018/NĐ-CP ngày 20 tháng 4 năm 2018 của Chính phủ;

Căn cứ Thông tư số 38/2015/TT-BTC ngày 25 tháng 03 năm 2015 của Bộ trưởng 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, được sửa đổi, bổ sung tại Thông tư số 39/2018/TT-BTC ngày 20 tháng 4 năm 2018 của Bộ trưởng Bộ Tài chính;

Căn cứ Thông tư số 14/2015/TT-BTC ngày 30 tháng 01 năm 2015 của Bộ trưởng 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, được sửa đổi, bổ sung tại Thông tư số 17/2021/TT-BTC ngày 26 tháng 02 năm 2021 của Bộ trưởng Bộ Tài chính;

Căn cứ Thông tư số 31/2022/TT-BTC ngày 08 tháng 6 năm 2022 của Bộ trưởng Bộ Tài chính về việc ban hành Danh mục hàng hóa xuất khẩu, nhập khẩu Việt Nam;

Trên cơ sở hồ sơ đề nghị xác định trước mã số, Đơn đề nghị số AFC_03 ngày 13/02/2025 của Công ty Cổ phần Hóa chất thực phẩm Châu Á, mã số thuế: 0104731808;

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: Nguyên liệu thực phẩm: SlipStream MR

Tên gọi theo cấu tạo, công dụng: Nguyên liệu thực phẩm- chất bôi trơn, chống dính Release Agent

Ký, mã hiệu, chủng loại:
SlipStream MR

Nhà sản xuất: Masterol Foods Pty. Ltd

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: Dầu thực vật (> 60%), Chất nhũ hóa: (INS 476), Chất chống oxy hóa: (INS 307b)
- Cơ chế hoạt động, cách thức sử dụng:
 - Cơ chế: Chất chống dính Release Agent với các đặc tính:
 - + Tỷ lệ liều lượng sử dụng thấp
 - + Sức mạnh giải phóng cao
 - + Tương thích với mọi loại chảo, hộp và khay bao gồm cả loại có lớp phủ PTFE (ví dụ: Teflon) và silicon.
 - Hàm lượng dùng:
 - Điều chỉnh tùy vào phương pháp phủ và bề mặt của các bộ phận máy móc cần xử lý, cũng như đặc tính của sản phẩm kẹo, đặc biệt là độ dính
 - Hàm lượng tính trên trọng lượng: Dầu thực vật (> 60%), Chất nhũ hóa INS 476 (Polyglycerol esters of interesterified ricinoleic acid), Chất chống oxy hóa INS 307b (Vitamin E Concentrate)
 - Thông số kỹ thuật:
 - + Hàm ẩm (AOCS Ca 2c-25): 0.3% Max.
 - + Chỉ số axit (AOCS Cd 3d-63): 3.0 mg KOH/g Max.
 - + Hương vị và mùi thơm (cảm quan): Đặc trưng
 - + Màu sắc (Trực quan): Chất lỏng màu vàng trong suốt
 - + Đóng gói: 20L
 - Công dụng theo thiết kế: Sản phẩm Slipstream phù hợp cho các ứng dụng trong toàn ngành công nghiệp bánh kẹo, bao gồm tại các công đoạn:
 - + Bàn làm mát và sưởi ấm
 - + Dao cắt
 - + Chất tách khuôn
 - + Con lăn, máy nấu, máy tạo hình

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: Nguyên liệu thực phẩm: SlipStream MR

- Thành phần, cấu tạo, công thức hóa học: Dầu thực vật (> 60%), Chất nhũ hóa: (INS 476), Chất chống oxy hóa: (INS 307b)
- Cơ chế hoạt động, cách thức sử dụng:
 - Cơ chế: Chất chống dính Release Agent với các đặc tính:
 - + Tỷ lệ liều lượng sử dụng thấp
 - + Sức mạnh giải phóng cao
 - + Tương thích với mọi loại chảo, hộp và khay bao gồm cả loại có lớp phủ PTFE (ví dụ: Teflon) và silicon.
 - Hàm lượng dùng:

Điều chỉnh tùy vào phương pháp phủ và bề mặt của các bộ phận máy móc cần xử lý, cũng như đặc tính của sản phẩm kẹo, đặc biệt là độ dính

- Hàm lượng tính trên trọng lượng: Dầu thực vật (> 60%), Chất nhũ hóa INS

476 (Polyglycerol polyricinoleate) , Chất chống oxy hóa INS 307b (Vitamin E concentrate)

- Thông số kỹ thuật:

- + Hàm ẩm (AOCS Ca 2c-25): 0.3% Max.
- + Chỉ số axit (AOCS Cd 3d-63): 3.0 mg KOH/g Max.
- + Hương vị và mùi thơm (cảm quan): Đặc trưng
- + Màu sắc (Trực quan): Chất lỏng màu vàng trong suốt
- + Đóng gói: 20L

- Công dụng theo thiết kế: Sản phẩm Slipstream phù hợp cho các ứng dụng trong toàn ngành công nghiệp bánh kẹo, bao gồm tại các công đoạn:

- + Bàn làm mát và sưởi ấm
- + Dao cắt
- + Chất tách khuôn
- + Con lăn, máy nắn, máy tạo hình

Ký, mã hiệu, chủng loại:

SlipStream MR

Nhà sản xuất: Masterol Foods Pty.

Ltd

thuộc nhóm **15.17** “Margarin; các hỗn hợp hoặc các chế phẩm ăn được của chất béo hoặc dầu động vật, thực vật hoặc vi sinh vật hoặc các phần phân đoạn của các loại chất béo hoặc dầu khác nhau thuộc Chương này, trừ chất béo và dầu hoặc các phần phân đoạn của chúng ăn được thuộc nhóm 15.16.”, phân nhóm **1517.90** “- Loại khác:”, mã số **1517.90.30** “- - Của loại sử dụng như chế phẩm tách khuôn” tại Danh mục hàng hóa xuất khẩu, nhập khẩu Việt Nam.

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

Cục trưởng Cục Hải quan thông báo để Công ty Cổ phần Hóa chất thực phẩm Châu Á biết và thực hiện./. 

Nơi nhận:

- Công ty Cổ phần Hóa chất thực phẩm Châu Á (Số 30, ngõ 102, phố Hoàng Như Tiếp, Phường Bồ Đề, Q. Long Biên, TP Hà Nội);
- PCT. Lưu Mạnh Tường (để báo cáo);
- Các Chi cục hải quan khu vực (để thực hiện);
- Chi cục Kiểm định hải quan;
- Công thông tin điện tử Hải quan (Văn phòng);
- Lưu: VT, NVTHQ-PL-Uyên (3b).

**TL. CỤC TRƯỞNG
KT. TRƯỞNG BAN NGHIỆP VỤ THUẾ HQ
PHÓ TRƯỞNG BAN**



Đào Thu Hương

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