

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

BẢN TỰ CÔNG BỐ SẢN PHẨM

Số: 05/Fish Interior/2020

I. Thông tin về tổ chức, cá nhân tự công bố sản phẩm

Tên tổ chức, cá nhân: Công Ty TNHH Fish Interior Việt Nam

Địa chỉ: Tầng 4, tòa nhà Ladeco, số 266 Phố Đội Cấn, phường Liễu Giai, quận Ba Đình, thành phố Hà Nội

Điện thoại: 0387759105

Fax:

E-mail: fish- vn@fishinterior.co.jp

Mã số doanh nghiệp: 0108795087

Số Giấy chứng nhận cơ sở đủ điều kiện ATTPNgày Cấp/Nơi cấp:

(đối với cơ sở thuộc đối tượng phải cấp Giấy chứng nhận cơ Sở đủ điều kiện an toàn thực phẩm theo quy định).

II. Thông tin về sản phẩm

1. Tên sản phẩm: Bạch tuộc tằm wasabi (mù tạt)

2. Thành phần: Bạch tuộc, mù tạt, gia vị, giấm, muối, chất làm ngọt (dexstrin, glycine), gia vị (axit amin).

3. Thời hạn sử dụng sản phẩm: Dừng ngay sau khi đã đông trong vòng 4 giờ, ngày sản xuất và hạn sử dụng sản phẩm xem trên bao bì

4. Quy cách đóng gói và chất liệu bao bì:

Chất liệu bao bì: Sản phẩm đựng trong hộp nhựa có nắp đậy, đảm bảo chất lượng vệ sinh an toàn thực phẩm theo quy định của Bộ Y tế.

Quy cách đóng gói: khối lượng tịnh: 500 gram

5. Tên và địa chỉ cơ sở sản xuất sản phẩm (trường hợp thuê cơ sở sản xuất): công ty cổ phần EIWA, 6-4-5 Kamikusanagi, Yamato-shi, Kanagawa ken, Japan.



III. Mẫu nhãn sản phẩm (đính kèm mẫu nhãn sản phẩm hoặc mẫu nhãn sản phẩm dự kiến)

IV. Yêu cầu về an toàn thực phẩm

Thực phẩm đạt yêu cầu về an toàn thực phẩm theo:

- QCVN 8-2:2011/BYT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia đối với giới hạn ô nhiễm kim loại nặng trong thực phẩm
- Quyết định 46/2007/QĐ-BYT: Quy định giới hạn tối đa ô nhiễm sinh học và hóa học trong thực phẩm.
- Thông tư số 24/2019/TT-BYT quy định về quản lý và sử dụng Phụ gia thực phẩm.

Chúng tôi xin cam kết thực hiện đầy đủ các quy định của pháp luật về an toàn thực phẩm và hoàn toàn chịu trách nhiệm về tính pháp lý của hồ sơ công bố và chất lượng, an toàn thực phẩm đối với sản phẩm đã công bố./.

Hà Nội, ngày 5 tháng 2 năm 2020

ĐẠI DIỆN TỔ CHỨC, CÁ NHÂN

(Ký tên, đóng dấu)

