

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

CHI CỤC AN TOÀN VỆ SINH THỰC PHẨM	
CÔNG	Số: 32/NML/2022 ngày: 08/12/2022
VĂN	CHUYÊN
ĐẾN	Lãnh đạo CC: .....
	Phòng: .....
	Sao: .....

BẢN TỰ CÔNG BỐ SẢN PHẨM

Số: 32/NML/2022

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

Tên tổ chức, cá nhân: Công ty TNHH TM và XNK Nguyệt Minh Lâm

Địa chỉ trụ sở chính: Số 19 phố Khâm Thiên, phường Khâm Thiên, quận Đống Đa, thành phố Hà Nội.

Điện thoại: 0856633336

Fax:

E-mail:

Mã số doanh nghiệp: 0107472012

Địa chỉ sản xuất: Chi nhánh Công ty TNHH TM và XNK Nguyệt Minh Lâm tại Hưng Yên

Địa chỉ: Thôn Ngọc Loan, xã Tân Quang, huyện Văn Lâm, tỉnh Hưng Yên, Việt Nam.

Chứng nhận ISO 22000:2018 hệ thống quản lý an toàn thực phẩm, số chứng nhận: FSMS 2210008, ngày cấp phép 19/10/2022, được đánh giá bởi PQI.

**II. Thông tin về sản phẩm**

1. Tên sản phẩm: Nước đường

2. Thành phần: Đường kính (> 35%), siro fructose, nước, muối ăn, chất điều chỉnh độ acid (330), chất tạo ngọt tổng hợp (950, 951).

3. Thời hạn sử dụng sản phẩm: 12 tháng (kể từ ngày sản xuất)

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

4.1. Quy cách đóng gói: Đóng túi 10g, 20g, 30g, 40g, 50g, 1kg, 1.5kg, 1.8kg, chai 0.5kg, 1kg, 2kg... và các quy cách khác theo yêu cầu của khách hàng.

4.2. Chất liệu bao bì: Nhựa đựng thực phẩm, chất liệu PA/PP/PE, MPET/MOPP/MCPP, thùng carton đảm bảo phù hợp tiêu chuẩn về vệ sinh ATTP theo quy định của Bộ Y Tế.

**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**

Tổ chức, cá nhân sản xuất, kinh doanh thực phẩm đạt yêu cầu về an toàn thực phẩm theo:

- Luật số 55/2010/QH12: Luật ATTP.
- NĐ 15/2018/NĐ-CP: Quy định chi tiết thi hành một số điều của luật ATTP.
- NĐ 43/2017/NĐ-CP: Nghị định về nhãn hàng hóa.
- NĐ 111/2011/NĐ-CP: Nghị định sửa đổi, bổ sung một số điều nghị định số 43/2017/NĐ-CP ngày 14 tháng 4 năm 2017 của chính phủ về nhãn hàng hóa.
- QCVN 8-2:2011/BYT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia đối với giới hạn ô nhiễm kim loại nặng trong thực phẩm.

