

## BẢN TỰ CÔNG BỐ SẢN PHẨM

Số: 55/Daesang/2026

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

Tên tổ chức, cá nhân: Chi nhánh Công ty TNHH Daesang Việt Nam tại Hải Dương  
Địa chỉ: Lô 10.1 đường số 1, khu công nghiệp Cẩm Điền – Lương Điền, xã Cẩm Điền, thành phố Hải Phòng, Việt Nam.

E-mail: [rdmiwon@gmail.com](mailto:rdmiwon@gmail.com)

Mã số doanh nghiệp: 2600109933-009

Giấy chứng nhận FSSC 22000 số: VN20/00088 ngày chứng nhận 17/3/2020 do SGS United Kingdom Ltd cấp. Được gia hạn lần thứ 5 vào ngày 03/03/2025.

### II. Thông tin về sản phẩm

**1. Tên sản phẩm:** LÁ KIM TÂM DẦU Ô LIU

**2. Thành phần:** Hỗn hợp dầu thực vật (48,3%) (dầu ngô, dầu Ô Liu (8,3%), dầu mè), rong biển Hàn Quốc (47,2%), muối gia vị (muối, chất điều vị (INS621, INS635)), hương liệu tự nhiên (hương hương thảo).

**3. Thời hạn sử dụng sản phẩm:**

Thời hạn sử dụng: 12 tháng

+ Hạn sử dụng (HSD): được in trên bao bì của sản phẩm (ngày/tháng/năm)

+ Ngày sản xuất (NSX): được in trên bao bì của sản phẩm (ngày/tháng/năm)

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

- Bao bì: phù hợp an toàn thực phẩm theo quy định bộ Y tế.

+ Chất liệu bao bì bên trong: PET/PE/AL/CCP hoặc các bao bì khác phù hợp quy định an toàn thực phẩm bộ Y tế.

+ Bao bì trung gian: OPP/CCP.

+ Bao bì ngoài: hộp carton.

- Quy cách bao gói: 2 g; 4 g; 4,5 g; 5 g; 8 g; 9 g; 10 g (2 gói x 5 g); 12 g (3 gói x 4 g); 13,5 g (3 gói x 4,5 g); 15 g (3 gói x 5 g); 45 g; 60 g; 75 g; 80 g;...tùy theo nhu cầu khách hàng.

**5. Tên và địa chỉ cơ sở sản xuất sản phẩm:**

**Sản phẩm của:** CÔNG TY TNHH DAESANG VIỆT NAM

Địa chỉ: Phố Sông Thao, phường Thanh Miếu, tỉnh Phú Thọ, Việt Nam



**Sản xuất tại:** Chi nhánh công ty TNHH Daesang Việt Nam tại Hải Dương

Địa chỉ: Lô 10.1 đường số 1, khu công nghiệp Cẩm Điền - Lương Điền, xã Cẩm Giàng, thành phố Hải Phòng, Việt Nam

**Xuất xứ:** Việt Nam

**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:

- Thông tư số 24/2019/TT-BYT Quy định về quản lý và sử dụng phụ gia thực phẩm.
- Tiêu chuẩn cơ sở số: TCCS 55:2026/DAESANG

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.

*Hải Phòng, ngày 25 tháng 02 năm 2026*

**Chi nhánh công ty TNHH Daesang Việt Nam tại Hải Dương**



**Park Jung Il**



**Lá Kim tấm dầu Ô Liu** được làm từ những lá rong biển tươi ngon tại vùng biển phía Nam Hàn Quốc.

Trái qua 2 công đoạn nướng với dầu Ô Liu và các gia vị hảo hạng giúp sản phẩm giòn, thơm, giàu dinh dưỡng.

**GIÁ TRỊ DINH DƯỠNG TRUNG BÌNH TRONG 100 G**

Năng lượng:	574	Kcal
Carbohydrat:	0,5	g
Chất đạm:	20,1	g
Chất béo:	48,3	g
Chất béo bão hòa:	7,1	g
Natri:	1136	mg

• Sản phẩm của: **CÔNG TY TNHH DAESANG VIỆT NAM** Phố Sông Thao, phường Thanh Miếu, tỉnh Phú Thọ, Việt Nam

• Sản xuất tại: **CHI NHÁNH CÔNG TY TNHH DAESANG VIỆT NAM TẠI HẢI DƯƠNG**

Lô 10.1 đường số 1, khu công nghiệp Cẩm Diên - Lương Diên, xã Cẩm Giàng, thành Phố Hải Phòng, Việt Nam

• Xuất xứ: Việt Nam

**Tư vấn khách hàng 024.3768.0563**



• Sản xuất theo số TCCS 55/2026/DAESANG

• **Thông tin cảnh báo:** Không sử dụng cho người dị ứng với bất cứ thành phần nào của sản phẩm.

• Sản phẩm có chứa thành phần có nguồn gốc từ hạt mè.

• Trong sản phẩm có chứa gói hút ẩm. Không được ăn gói này.



올리브유 재래김 | Olive oil traditional laver

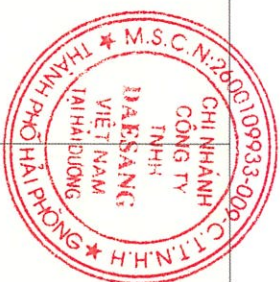
# Lá Kim Tấm dầu Ô Liu



Scan liên tục  
rong biển



▲ Chỗ mở



# Lá Kim Tấm dầu Ô Liu

올리브유 재래김 | Olive oil traditional laver

**Thành phần:** Hỗn hợp dầu thực vật (48,3%) (dầu ngô, dầu Ô Liu (8,3%), dầu mè), rong biển, Hàn Quốc (47,2%), muối gia vị (muối, chất điều vị (INS621, INS635)), hương liệu tự nhiên (hương hương thảo).

**Hướng dẫn sử dụng**

Ăn liền, cuốn với cơm trắng, làm trứng cuộn Lá Kim...

- 1** Ăn liền, nhấm nhấm ăn vặt
- 2** Ăn hoặc cuốn cùng cơm trắng
- 3** Trộn cuốn Lá Kim

**Hướng dẫn bảo quản**

Bảo quản trong bao bì kín, nơi khô ráo, thoáng mát, tránh ánh nắng trực tiếp.  
**NSX, HSD:** Xem trên bao bì sản phẩm.





HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

**SỐ 1\***  
**RONG BIỂN**  
**BÁN CHẠY TẠI**  
**VIỆT NAM**

**HÀNG**  
**LỐC 2**  
**KHUYẾN MẠI**

**MUA 2**  
**TẶNG 1**



Khối lượng tịnh:  
**15 g (3 gói x 5 g)**

LA KIM TÂM DẦU Ô LÍU ĐƯỢC TẠM TẶNG TỶ LỆ 100%

Giá trị dinh dưỡng trung bình trong 100 g sản phẩm giòn, thơm, giòn tanh mát.

Năng lượng:	574 kcal
Chất đạm:	0,5 g
Chất béo:	20,1 g
Chất bột:	48,3 g
Chất béo hòa tan:	7,1 g
Nhiệt:	1136 mg

8 935304 200219

Thành phần: Hòn hợp dầu thực vật (48,3%), (dầu ngô, dầu Ô Lít (8,3%), dầu mè), rong biển Hàn Quốc (47,2%), muối gia vị (mùi), chất điều vị (INS621, INS653), hương liệu tự nhiên (hương thơm thảo).

\* Hướng dẫn sử dụng: Ăn cuộn với cơm trắng, làm trứng cuộn Lá Kim. Tránh để bảo quản. Bảo quản trong bao bì kín, nơi khô ráo, thoáng mát.

\* NSX, HSD: Xem trên bao bì trực tiếp của sản phẩm.

\* Sản xuất tại: Phú Sơn Thọ, phường Thanh Miếu, tỉnh Phú Thọ, Việt Nam

\* Sản phẩm của: CÔNG TY TNHH DAESANG VIỆT NAM

CHI NHÁNH CÔNG TY TNHH DAESANG VIỆT NAM TẠI HẢI DƯƠNG  
 Lô 10,1 đường số 1, Khu công nghiệp Cẩm Điền - Lương Điền,  
 xã Cẩm Giàng, thành phố Hải Phòng, Việt Nam

Từ văn khách hàng 0241768.0563  
 Sản xuất theo số TCCS 55:2020/DAESANG

Xuất xứ: Việt Nam

LA KIM TÂM DẦU Ô LÍU ĐƯỢC TẶNG TỶ LỆ 100%

**LA KIM**  
**Ân Lên**  
**Tâm dầu Ô Lít**  
 올리브유재래김  
 Olive oil traditional layer







DAESANG

# Lá Kim Tẩm dầu Ô Liu

Ăn liền

올리브유 재래김  
Olive oil traditional laver

**Thành phần:**  
Hỗn hợp các thực vật (46,3%) (dầu ngô, dầu Ô Liu (8,3%), đậu mè, rong biển Hàn Quốc (47,2%), muối gia vị (muối, chất điều vị (INS637, INS635)), hương liệu tự nhiên (hương hương thảo).

**Hướng dẫn sử dụng:**  
Ăn liền, cuộn với cơm trắng, làm trứng cuộn Lá Kim...  
**Hướng dẫn bảo quản:**  
Bảo quản trong bao bì kín, nơi khô ráo, thoáng mát, tránh ánh nắng trực tiếp.  
**NSX, HSD:** Xem trên bao bì trực tiếp của sản phẩm.

**Sản phẩm của:**  
**CÔNG TY TNHH DAESANG VIỆT NAM**  
Phố Sông Thao, phường Thanh Miếu, tỉnh Phú Thọ, Việt Nam

**Sản xuất tại:**  
**CHI NHÁNH CÔNG TY TNHH DAESANG VIỆT NAM TẠI HÀI DƯƠNG**  
Lô 10.1, Đường số 1, Khu công nghiệp Cẩm Điền - Lương Điền, xã Cẩm Giàng, thành phố Hải Phòng, Việt Nam

**Xuất xứ:** Việt Nam

**Từ văn khách hàng 824.768.053**  
Số xuất theo số TCS 35.2026/DAESANG

**Thông tin cảnh báo:**  
- Không sử dụng cho người dị ứng với bất cứ thành phần nào của sản phẩm.  
- Sản phẩm có chứa thành phần cá nhân gốc tự nhiên.  
- Trong sản phẩm có chứa gói hút ẩm. Không được ăn gói này.

Lá Kim tẩm dầu Ô Liu được làm từ nguyên liệu trong biển sạch, ngon tại vùng biển phía Nam Hàn Quốc. Trải qua 2 công đoạn sàng lọc dầu Ô Liu và các gia vị hảo hạng giúp sản phẩm giòn, thơm, giàu dinh dưỡng.

GIÁ TRỊ DINH DƯỠNG TRUNG BÌNH TRONG 100g	
Năng lượng:	574 kcal
Carbohydrat:	0,5 g
Chất đạm:	29,1 g
Chất béo:	48,3 g
Chất béo bão hòa:	7,1 g
Natri:	1136 mg



8 935304 203500

Khối lượng tịnh: 80 g (16 gói x 5 g)

SẮT

CHẤT XƠ

CANXI

PROTEIN

**MÙA 10 TẶNG 9**

Mua càng nhiều - Tặng càng lớn

**SỐ 1**  
RONG BIỂN  
BÁN CHẬY TẠI  
VIỆT NAM

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

- Ăn liền như món ăn vặt
- Ăn hoặc cuộn cùng cơm trắng
- Trứng cuộn Lá Kim





**Lá Kim** *Ăn liền*  
**Tắm dầu Ô Liu**  
올리브유 재래김  
Olive oil traditional laver

• Thành phần: Hỗn hợp thực vật (48,3%) (đậu nành, đậu Ô Liu (8,3%), đậu mè), rong biển Hàn Quốc (47,2%), muối gia vị (muối, chất điều vị (INS521, INS653)), hương liệu tự nhiên (hương thơm thảo).  
• Hướng dẫn sử dụng: Ăn liền, cuốn với cơm trắng, làm trứng cuộn Lá Kim...  
• Hướng dẫn bảo quản: Bảo quản trong bao bì kín, nơi khô ráo, thoáng mát, tránh ánh nắng trực tiếp.  
• NSX, HSD: Xem trên bao bì trực tiếp của sản phẩm.  
• Sản phẩm của: CÔNG TY TNHH DAESANG VIỆT NAM  
Phố Sóng Thần, phường Thanh Miếu, tỉnh Phú Thọ, Việt Nam  
• Sản xuất tại:  
CHI NHÁNH CÔNG TY TNHH DAESANG VIỆT NAM TẠI HẢI DƯƠNG  
Lô 10,1 đường số 1, khu công nghiệp Cẩm Điền - Lương Điền,  
xã Cẩm Giang, thành phố Hải Phòng, Việt Nam  
• Xuất xứ: Việt Nam  
[Tư vấn khách hàng: 024.3768.0563]  
• Sản xuất theo số TCCS 55:2026/DAESANG  
• Thông tin cảnh báo:  
- Không sử dụng cho người dị ứng với bất cứ thành phần nào của sản phẩm.  
- Sản phẩm có chứa thành phần có nguồn gốc từ hạt mè.  
- Trong sản phẩm có chứa gói hút ẩm. Không được ăn gói này.  
\* Việc mua bán và nhập khẩu của Daesang được ưu tiên phân phối cho các đối tác bán lẻ tại Việt Nam trong phạm vi dịch vụ Logistics của Bộ Lương Bão của ngành Hàng Không Biển trong vòng 12 tháng kể từ thời điểm 02/2023 đến 02/2024, tại thị trường Việt Nam. Sau ngày hết hạn áp dụng, bảo quản bình thường.  
(8) Tuyên Thống Minh Vũ là, M&M Mega Market Việt Nam) Bản quyền ©2026, Công ty Nubeta® Việt Nam.

Lá Kim tắm dầu Ô Liu được làm từ những lá rong biển tạt mịn tại vùng biển phía Nam Hàn Quốc. Trải qua 2 công đoạn nướng với dầu Ô Liu và các gia vị bảo quản giúp ăn mềm mịn, thơm, giòn dòn dòn.

GIÁ TRỊ DINH DƯỠNG TRUNG BÌNH TRONG 100 g	
Năng lượng:	574 kcal
Carbohydrat:	0,5 g
Chất đạm:	20,1 g
Chất béo:	48,3 g
Chất béo bão hòa:	7,1 g
Natri:	1136 mg



45 g (9 gói x 5 g)

Khối lượng tịnh:



**MUA 6 TẶNG 3**



HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG



1 Ăn liền như món ăn vặt



2 Ăn hoặc cuốn cùng cơm trắng



3 Trứng cuộn Lá Kim





# Lá Kim *Ăn liền* Tẩm dầu Ô Liu

올리브유 재래김  
Olive oil traditional laver

- **Thành phần:**  
Hỗn hợp dầu thực vật (48,3%) (dầu ngô, dầu Ô Liu (8,3%), dầu mè), rong biển Hàn Quốc (47,2%), muối gia vị (muối, chất điều vị (INS621, INS635)), hương liệu tự nhiên (hương hương thảo).
- **Hướng dẫn sử dụng:**  
Ăn liền, cuốn với cơm trắng, làm trứng cuộn Lá Kim...
- **Hướng dẫn bảo quản:**  
Bảo quản trong bao bì kín, nơi khô ráo, thoáng mát, tránh ánh nắng trực tiếp.
- **NSX, HSD:** Xem trên bao bì trực tiếp của sản phẩm.
- **Sản phẩm của:** CÔNG TY TNHH DAESANG VIỆT NAM  
Phố Sóng Thao, phường Thanh Miếu, tỉnh Phú Thọ, Việt Nam
- **Sản xuất tại:**  
CHI NHÁNH CÔNG TY TNHH DAESANG VIỆT NAM TẠI HẢI DƯƠNG  
Lô 10.1 Đường số 1, khu công nghiệp Cẩm Điền - Lương Điền,  
Xã Cẩm Giảng, thành phố Hải Phòng, Việt Nam
- **Xuất xứ:** Việt Nam
- **Tư vấn khách hàng:** 024.3768.0563
- **Sản xuất theo số TCCS:** 55:2026/DAESANG
- **Thông tin cảnh báo:**  
- Không sử dụng cho người dị ứng với bất cứ thành phần nào của sản phẩm.  
- Sản phẩm có chứa thành phần có nguồn gốc từ hạt mè.  
- Trong sản phẩm có chứa gói hút ẩm. Không được ăn gói này.

Lá Kim tẩm dầu Ô Liu được làm từ những lá rong biển tươi ngon tại vùng biển phía Nam Hàn Quốc. Trải qua 2 công đoạn nướng với dầu Ô Liu và các gia vị hảo hạng giúp sản phẩm giòn, thơm, giàu dinh dưỡng.

GIÁ TRỊ DINH DƯỠNG TRUNG BÌNH TRONG 100 G	
Năng lượng:	574 kcal
Carbohydrat:	0,5 g
Chất đạm:	20,1 g
Chất béo:	48,3 g
Chất béo bão hòa:	7,1 g
Natri:	1136 mg



8 935304 200226



Chú ý: Thông tin sản phẩm của nhà sản xuất không thay đổi hàng hóa được. Thông tin của nhà sản xuất không thay đổi hàng hóa được. Thông tin của nhà sản xuất không thay đổi hàng hóa được.

15 g (3 gói x 5 g)  
Khối lượng tịnh:



© 2026, Công ty TNHH Daesang Việt Nam.  
Nhà phân phối: Công ty TNHH Daesang Việt Nam, địa chỉ: Phố Sóng Thao, phường Thanh Miếu, tỉnh Phú Thọ, Việt Nam.  
Số đăng ký: 024.3768.0563. Sản phẩm có chứa thành phần có nguồn gốc từ hạt mè.



## HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG





# Lá Kim Tắm dầu Ô Liu

Ăn liền

올리브유 재래김  
Olive oil traditional laver

**Thành phần:**  
Hỗn hợp dầu thực vật (48,3%) (dầu ngô, dầu Ô Liu (8,3%), dầu mè), rong biển Hàn Quốc (47,2%), muối gia vị (muối, chất điều vị (INS621, INS635)), hương liệu tự nhiên (hương hương thảo).

**Hướng dẫn sử dụng:**  
Ăn liền, cuộn với cơm trắng, làm trứng cuộn Lá Kim...

**Hướng dẫn bảo quản:**  
Bảo quản trong bao bì kín, nơi khô ráo, thoáng mát, tránh ánh nắng trực tiếp.

**NSX, HSD:** Xem trên bao bì trực tiếp của sản phẩm.

**Sản phẩm của:** CÔNG TY TNHH DAESANG VIỆT NAM  
Phố Sóng Thao, phường Thanh Miếu, tỉnh Phú Thọ, Việt Nam

**Sản xuất tại:**  
CHI NHANH CÔNG TY TNHH DAESANG VIỆT NAM TẠI HẢI DƯƠNG  
Lô 10/1 đường số 1, khu công nghiệp Cẩm Điền - Lương Điền,  
xã Cẩm Giang, thành phố Hải Phòng, Việt Nam

**Xuất xứ:** Việt Nam

**Tư vấn khách hàng:** 024.3768.0563

**Sản xuất theo số TCCS 55:2026/DAESANG**

**Thông tin cảnh báo:**

- Không sử dụng cho người dị ứng với bất cứ thành phần nào của sản phẩm.

- Sản phẩm có chứa thành phần có nguồn gốc từ hạt mè.

- Trong sản phẩm có chứa gói hút ẩm. Không được ăn gói này.

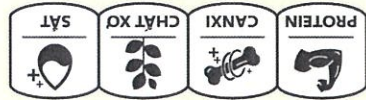
Lá Kim tắm dầu Ô Liu được làm từ những lá rong biển tươi ngon tại vùng biển phía Nam Hàn Quốc. Trái qua 2 công đoạn nướng với dầu Ô Liu và các gia vị hảo hạng giúp sản phẩm giòn, thơm, giàu dinh dưỡng.

GIÁ TRỊ DINH DƯỠNG TRUNG BÌNH TRONG 100 G	
Năng lượng:	574 kcal
Carbohydrat:	0,5 g
Chất đạm:	20,1 g
Chất béo:	48,3 g
Chất béo bão hòa:	7,1 g
Natri:	1136 mg



ofood  
Được chứng nhận bởi các cơ quan chức năng hàng đầu Việt Nam  
Thương hiệu đã được đăng ký và bảo hộ pháp lý tại Việt Nam và  
Đông Á. Thương hiệu Sun Chai và 1 Hào Quân

Khối lượng tịnh:  
10 g (2 gói x 5 g)



Viết trên toàn các thông số trên của Daesang dựa trên một phần dữ liệu được  
bảo bởi NielsenIQ trong phạm vi dịch vụ Nghiên cứu Thị trường Bán lẻ của  
nielsenIQ. Tháng 07/2026, tại thị trường Việt Nam (bao gồm Kinh điển đặc, không bao gồm  
Kinh điển đặc, Kinh điển 5L, Kinh điển Mega Market Việt Nam). Bản quyền  
© 2026, Công ty NielsenIQ Việt Nam.



## HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG



1 Ăn liền như món ăn vặt



2 Ăn hoặc cuộn cùng cơm trắng



3 Trứng cuộn Lá Kim





# LÁ KIM TẨM DẦU Ô LIU

올리브유 재래김 | Olive oil traditional laver



**Thành phần:**  
Hàm lượng dầu thực vật (48.3%) (dầu ngô, dầu Ô Liu (B-3%), dầu mè), rong biển Hàn Quốc (42.2%), muối gia vị (muối, chất điều vị (MSG21, MSG35)).  
Hương liệu tự nhiên (hương, hương thảo).  
**Hướng dẫn sử dụng:** Ăn liền, cuốn với cơm trắng, làm trung cuộn Lá Kim.  
**Hướng dẫn bảo quản:** Bảo quản trong bao bì kín, nơi khô ráo, thoáng mát, tránh ánh nắng trực tiếp.  
**NSK, HSD:** Xem trên bao bì sản phẩm.  
**Sản phẩm của CÔNG TY TNHH DAESANG VIỆT NAM**  
Địa chỉ: Thôn Phương, Thành Miếu, Bình Phú, Việt Nam  
**Sản xuất tại: CHI NHÁNH CÔNG TY TNHH DAESANG VIỆT NAM TẠI HÀI DƯƠNG**  
Là 101 đường số 1 khu công nghiệp Cẩm Điền - Lương Điền, xã Cẩm Giang, thành phố Hải Phòng, Việt Nam.  
**Mã vạch Việt Nam: 8933304205481**  
**Trước khách hàng: 024 3784 0588**  
**Sản xuất theo số TCS 55.20.26/DAESANG**  
**Thùng ăn sạch bao:**  
Thùng ăn sạch: Chỉ người đi uống với bột củ thành phần nào của sản phẩm.  
Sản phẩm có chứa thành phần củ nguyên gốc từ thực vật.  
Trong sản phẩm có chứa gia vị, nên tránh dùng cho người có bệnh.  
Lưu ý: Sản phẩm này không nên dùng cho người có bệnh về dạ dày, tiêu hóa, dị ứng.  
Lưu ý: Sản phẩm này không nên dùng cho người có bệnh về dạ dày, tiêu hóa, dị ứng.  
Lưu ý: Sản phẩm này không nên dùng cho người có bệnh về dạ dày, tiêu hóa, dị ứng.  
Lưu ý: Sản phẩm này không nên dùng cho người có bệnh về dạ dày, tiêu hóa, dị ứng.

**GIA TRỊ DINH DƯỠNG TRUNG BÌNH TRONG 100g**

Năng lượng	574 kcal
Carbohydrat	37,5 g
Chất đạm	20,1 g
Chất béo	48,3 g
Chất béo bão hòa	3,1 g
Natri	1836 mg



Khối lượng tịnh: 96 g (24 gói x 4 g)



# 12+12

## SIÊU ƯU ĐÃI



HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

**Ăn liền như món ăn vặt**

**Ăn hoặc cuốn cùng cơm trắng**

**Trứng cuộn Lá Kim**





CHI NHÁNH CÔNG TY TNHH DAESANG  
VIỆT NAM TẠI HẢI DƯƠNG  
Số: 55/2026/QĐ-DAESANG

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

Hải Phòng, ngày 25 tháng 02 năm 2026

## QUYẾT ĐỊNH

### Về việc ban hành và công bố áp dụng Tiêu chuẩn cơ sở

#### GIÁM ĐỐC CHI NHÁNH CÔNG TY TNHH DAESANG VIỆT NAM TẠI HẢI DƯƠNG

Căn cứ Luật Tiêu chuẩn và quy chuẩn kỹ thuật số 68/2006/QH11 được sửa đổi, bổ sung bởi Luật số 35/2018/QH14 và Luật số 70/2025/QH15;

Căn cứ Nghị định số 22/2026/NĐ-CP ban hành ngày 16 tháng 01 năm 2026 về Quy định chi tiết một số điều và biện pháp để tổ chức, hướng dẫn thi hành luật tiêu chuẩn và quy chuẩn kỹ thuật ;

Căn cứ Thông tư số 11/2021/TT-BKHCN ban hành ngày 18 tháng 11 năm 2021 về Quy định chi tiết xây dựng và áp dụng tiêu chuẩn;

Căn cứ nhu cầu hoạt động, sản xuất kinh doanh của công ty TNHH Daesang Việt Nam;

Theo đề nghị của đại diện lãnh đạo về chất lượng;

### QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Ban hành kèm theo Quyết định này bản Tiêu chuẩn cơ sở:

**TCCS 55:2026/DAESANG – LÁ KIM TÂM DẦU Ô LIU**

Điều 2. Công bố việc áp dụng Tiêu chuẩn cơ sở nói trên cho sản phẩm Lá kim tâm dầu Ô Liu do Chi nhánh Công ty TNHH Daesang Việt Nam tại Hải Dương sản xuất và kinh doanh.

Điều 3. Các bộ phận có liên quan có trách nhiệm phổ biến, hướng dẫn, thực hiện, theo dõi, cập nhật, đảm bảo sản phẩm Lá kim tâm dầu Ô Liu do Chi nhánh Công ty TNHH Daesang Việt Nam tại Hải Dương sản xuất và kinh doanh phù hợp với yêu cầu quy định trong Tiêu chuẩn cơ sở nói trên.

Điều 4. Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày ký./.

#### Nơi nhận:

- Các phòng ban công ty;
- Lưu: VT/R&D.

#### ĐẠI DIỆN CÔNG TY



GIÁM ĐỐC NHÀ MÁY  
**PARK JUNGIL**



**CHI NHÁNH CÔNG TY TNHH DAESANG VIỆT NAM  
TẠI HẢI DƯƠNG**

**TCCS 55:2026/DAESANG**

**Lần ban hành: 01**

**Lần sửa đổi: 00**



**LÁ KIM TÂM DẦU Ô LIU**

**HẢI PHÒNG - 2026**



**TCCS 55:2026/DAESANG**

**LÁ KIM TÂM DẦU Ô LIU**

Nội dung	Biên soạn	Soát xét
Họ và tên:	Hoàng Hải Yến	Nguyễn Thị Thu Thương
Chức danh:	Nhân viên R&D	Đội trưởng R&D
Chữ ký:		

Hải Phòng, ngày 25 tháng 02 năm 2026

**ĐẠI DIỆN ĐOÀN NGHIỆP**



**GIÁM ĐỐC NHÀ MÁY  
PARK JUNGIL**

## Lời nói đầu

Tiêu chuẩn cơ sở TCCS 55:2026/DAESANG do Giám đốc Chi nhánh Công ty TNHH Daesang Việt Nam tại Hải Dương phê duyệt ban hành theo Quyết định số 55/2026/QĐ-DAESANG.

Trong quá trình áp dụng, Tiêu chuẩn này có thể được sửa đổi, bổ sung, thu hồi, huỷ bỏ cho phù hợp với thực tế và quy định của Pháp luật.

Việc sửa đổi, bổ sung, thu hồi, huỷ bỏ phải tuân thủ quy định về kiểm soát tài liệu của Chi nhánh Công ty TNHH Daesang Việt Nam tại Hải Dương.

## 1. Phạm vi áp dụng

Tiêu chuẩn này quy định áp dụng cho sản phẩm **Lá kim tẩm dầu Ô Liu** do Chi nhánh Công ty TNHH Daesang Việt Nam tại Hải Dương sản xuất và kinh doanh.

## 2. Tài liệu viện dẫn:

Nghị định số 37/2026/NĐ-CP ngày 23 tháng 01 năm 2026 của Chính phủ về *Quy định chi tiết một số điều và biện pháp để tổ chức, hướng dẫn thi hành Luật Chất lượng sản phẩm, hàng hóa*

## 3 Yêu cầu kỹ thuật

### 3.1 Yêu cầu cảm quan:

Các yêu cầu cảm quan đối với sản phẩm được quy định trong Bảng 1.

**Bảng 1 – Yêu cầu cảm quan**

Chỉ tiêu	Yêu cầu
1. Trạng thái	Rong biển ép thành bản mỏng, đã qua chế biến được tẩm dầu và gia vị
2. Màu sắc	Màu xanh đen đặc trưng của sản phẩm
3. Mùi vị	Mùi, vị đặc trưng của sản phẩm

### 3.2 Yêu cầu về lý - hóa

Các yêu cầu về lý - hóa đối với sản phẩm **Lá kim tẩm dầu Ô Liu** được quy định trong Bảng 2.

**Bảng 2 – Yêu cầu về lý - hóa**

Tên chỉ tiêu	Mức
1. Độ ẩm, %, không lớn hơn	5,0
2. Muối, %, không lớn hơn	8,0

### 3.3 Chỉ tiêu dinh dưỡng

Các chỉ tiêu dinh dưỡng đối với sản phẩm Lá kim tằm dầu Ô Liu được quy định trong Bảng 3.

**Bảng 3 – Yêu cầu về chỉ tiêu dinh dưỡng**

Tên chỉ tiêu	Mức
1. Năng lượng, kcal/100g	Từ 459,2 đến 688,8
2. Carbohydrat, g/100g, không lớn hơn	3,0
3. Chất béo, g/100g	Từ 38,6 đến 58,0
4. Chất đạm, g/100g	Từ 16,1 đến 24,1
5. Natri, mg/100g, không lớn hơn	2000,0
6. Chất béo bão hòa, g/100g, không lớn hơn	9,0

## 4 Yêu cầu về an toàn thực phẩm

### 4.1 Chỉ tiêu vi sinh vật

Các chỉ tiêu vi sinh vật đối với sản phẩm Lá kim tằm dầu Ô Liu được quy định trong Bảng 4.

**Bảng 4 – Yêu cầu về vi sinh vật**

Tên chỉ tiêu	Mức
1. <i>E. Coli</i> , MPN/g, không lớn hơn	3
2. <i>B.cereus</i> , CFU/g, không lớn hơn	10 <sup>2</sup>
3. <i>Coliforms</i> , CFU/g, không lớn hơn	10 <sup>2</sup>
4. <i>Cl.perfringens</i> , CFU/g, không lớn hơn	10

### 4.2 Chỉ tiêu độc tố vi nấm

Các chỉ tiêu độc tố vi nấm đối với sản phẩm Lá kim tằm dầu Ô Liu được quy định trong Bảng 5.

**Bảng 5 – Chỉ tiêu độc tố vi nấm**

Tên chỉ tiêu	Mức
1. Aflatoxin B1, µg/kg, không lớn hơn	5,0
2. Aflatoxin tổng (B1, B2, G1, G2), µg/kg, không lớn hơn	15,0

### 4.3 Dư lượng kim loại nặng

Các chỉ tiêu kim loại nặng đối với **Lá kim tằm dầu Ô Liu** được quy định trong Bảng 6.

**Bảng 6 – Dư lượng kim loại nặng**

Tên chỉ tiêu	Mức
1. Asen vô cơ (As), mg/kg, không lớn hơn	1,0
2. Chì (Pb), mg/kg, không lớn hơn	2,0

## 5 Bao gói, ghi nhãn, bảo quản

### 5.1 Bao gói

- Sản phẩm phải được đóng gói trong bao bì phù hợp an toàn thực phẩm theo quy định bộ Y tế.
- Quy cách bao gói: 2 g; 4 g; 5 g; 10 g; 12 g; 15 g; 45 g; 80 g; 96 g;... tùy theo nhu cầu của khách hàng.

### 5.2 Ghi nhãn

- Nhãn sản phẩm **Lá kim tằm dầu Ô Liu** được ghi trên bao bì theo quy định tại nghị định số 37/2026/NĐ-CP ngày 23 tháng 01 năm 2026 của Chính phủ về Quy định chi tiết một số điều và biện pháp để tổ chức, hướng dẫn thi hành Luật Chất lượng sản phẩm, hàng hóa.

### 5.3 Bảo quản

- Bảo quản trong bao bì kín, nơi khô ráo, thoáng mát, tránh ánh nắng trực tiếp.





## KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

## CHI NHÁNH CÔNG TY TNHH DAESANG VIỆT NAM TẠI HẢI DƯƠNG

Lô 10.1 đường số 1, khu công nghiệp Cẩm Điền - Lương Điền, Xã Cẩm Giàng  
Thành phố Hải Phòng, Việt Nam

Mã số PO của khách hàng : X4GD2511170338-HN-KA

Mã số mẫu : 743-2025-00225573

Tên mẫu :

Lá kim tấm đầu Ô Liu

Tình trạng mẫu :

Mẫu thành phẩm

Ngày nhận mẫu :

17/11/2025

Ngày hẹn trả kết quả khách hàng : 26/11/2025

Thời gian thử nghiệm :

17/11/2025 - 05/12/2025

STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	PHƯƠNG PHÁP THỬ	KẾT QUẢ
1	VW030 VW (a) <i>Escherichia coli</i>	MPN/ g	TCVN 7924-3:2017 (ISO 16649-3:2015)	Không phát hiện (LOD=0)
2	VW014 VW (a) <i>Clostridium perfringens</i>	cfu/ g	ISO 15213-2:2023	Không phát hiện (LOD=10)
3	VW015 VW (a) <i>Coliforms</i>	cfu/ g	TCVN 6848:2007 (ISO 4832:2006)	Không phát hiện (LOD=10)
4	VW025 VW (a) <i>Bacillus cereus</i>	cfu/ g	AOAC 980.31	Không phát hiện (LOD=10)
5	VD157 VD (a) Xơ Dinh Dưỡng	g/ 100 g	AOAC 991.43	20.8
6	VD165 VD (a) Chất béo	g/ 100 g	EVN-R-RD-2-TP-3498	50.1
7	VW066 VW (a) Chất đạm	g/ 100 g	TCVN 10034:2013	20.55
8	VW083 VW (a) Độ ẩm	%	N79-R-RD1-TP-9762 (2022) (Tham khảo ISO 1573:1980)	1.20
9	VD128 VD (a) Canxi (Ca)	mg/ 100 g	EVN-R-RD-2-TP-3507 (Ref. AOAC 968.08)	246
10	VWHGN VW (a) Aflatoxin B1	µg/ kg	N79-R-RD1-TP- 9745 (2022) (Ref. ISO 16050:2003); N79-R-RD1-TP- 9745 (2022) (Ref. TCVN 7596:2007)	Không phát hiện (LOD=0.5)
11	VWHGN VW (a) Aflatoxin tổng	µg/ kg	N79-R-RD1-TP- 9745 (2022) (Ref. ISO 16050:2003); N79-R-RD1-TP- 9745 (2022) (Ref. TCVN 7596:2007)	Không phát hiện (LOD=0.5)
12	VDGE4 VD (a) Carbohydrat không bao gồm chất xơ	g/ 100 g	AOAC 2020.07	0.37
13	VDSZT VD (a) Chất béo bão hoà	g/ 100 g	EVN-R-RD-2-TP-5631 (Tham khảo ISO 12966-2:2017; AOAC 996.06)	7.47
14	VW07V VW (a) Muối (NaCl)	%	N79-R-RD1-TP-17839 (Tham khảo TCVN 3701:2009)	2.19
15	VWL74 VW Năng lượng (Bao gồm xơ dinh dưỡng)	kcal/ 100 g	FAO 2003 77	576
16	VW02K VW (a) Sắt (Fe)	mg/ 100 g	N79-R-RD1-TP-16655 (Tham khảo AOAC 2015.01)	1.19



## KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Mã số mẫu : 743-2025-00225573

STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	PHƯƠNG PHÁP THỬ	KẾT QUẢ
17	VD2H8 VD (m) Arsen vô cơ (As)	mg/ kg	EVN-R-RD-2-TP-3601 (Ref. IMEP-41)	Không phát hiện (LOD=0.015)
18	VW072 VW (a) Chì (Pb)	mg/ kg	AOAC 2015.01	0.08

LOD: Giới hạn phát hiện của phương pháp.

Ký tên



Trần Thị Mỹ Dung  
Giám Đốc Chi Nhánh Miền Bắc



Lý Hoàng Hải  
Tổng Giám Đốc

Bản kết quả được xác nhận điện tử bởi Trần Thị Mỹ Dung 09/01/2026, và được phê duyệt điện tử bởi Lý Hoàng Hải 09/01/2026.

### Ghi chú giải thích

Thông thường, mẫu được lưu giữ 7 ngày kể từ ngày gửi báo cáo (không áp dụng lưu mẫu đối với mẫu thử nghiệm vi sinh và mẫu dễ hư hỏng). Việc lưu mẫu có thể dài hơn theo hợp đồng đã thỏa thuận với khách hàng hoặc theo yêu cầu của cơ quan chức năng.

Hết thời hạn lưu mẫu, Công ty TNHH Eurofins Sack Ky Hai Dang không chịu trách nhiệm về việc khiếu nại kết quả thử nghiệm của khách hàng.

Báo cáo kết quả này được phát hành dựa trên cơ sở các yêu cầu đã thỏa thuận giữa Công ty TNHH Eurofins Sack Ky Hai Dang và khách hàng; và, tuân theo "Điều khoản cung cấp dịch vụ chung", đăng tải [www.eurofins.vn/vn/eurofins-tai-viet-nam/eurofins-sack-ky-hai-dang/dieu-khoan-va-dieu-kien-chung-ve-cung-cap-dich-vu/](http://www.eurofins.vn/vn/eurofins-tai-viet-nam/eurofins-sack-ky-hai-dang/dieu-khoan-va-dieu-kien-chung-ve-cung-cap-dich-vu/).

Mọi hành vi sao chép, thay đổi, giả mạo hoặc làm sai lệch nội dung hoặc hình thức một cách trái phép của tài liệu này đều là bất hợp pháp và người vi phạm có thể bị truy tố trước pháp luật.

Các phương pháp bắt đầu với ký tự EVN; A39; N79; EHC là phương pháp nội bộ do PTN Eurofins Sack Ky Hai Dang xây dựng.

Tất cả các phương pháp (như AOAC, phương pháp nội bộ,...) không được công bố năm ban hành đều là phiên bản mới nhất tại thời điểm kiểm nghiệm.

Các phép thử bắt đầu bởi ký tự "VD", "VE", "VW" và không có ký tự "EXT" đi kèm được thực hiện tại phòng thí nghiệm Eurofins Sack Ky Hai Dang.

(a): được công nhận theo ISO/IEC 17025:2017 VILAS 238. (m): được công nhận theo ISO/IEC 17025:2017 VLAT-1.1500.





## KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

## CHI NHÁNH CÔNG TY TNHH DAESANG VIỆT NAM TẠI HẢI DƯƠNG

Lô 10.1 đường số 1, khu công nghiệp Cẩm Điền - Lương Điền, Xã Cẩm Giàng

Thành phố Hải Phòng, Việt Nam

Mã số PO của khách hàng : X4GD2601020007-HN-KA

Mã số mẫu : 743-2026-00001838

Mã số Eol : 005-32410-639014

Tên mẫu : Lá kim tấm đầu Ô Liu

Tình trạng mẫu : Mẫu thành phẩm

Ngày nhận mẫu : 05/01/2026

Ngày hẹn trả kết quả khách hàng : 14/01/2026

Thời gian thử nghiệm : 08/01/2026 - 13/01/2026

STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	PHƯƠNG PHÁP THỬ	KẾT QUẢ
1	VD6ZP VD (a) Natri (Na)	mg/ 100 g	EVN-R-RD-2-TP-3500 (Ref. AOAC 969.23)	1220
2	VDGE4 VD (a) Carbohydrat không bao gồm chất xơ	g/ 100 g	AOAC 2020.07	0.53

Ký tên

Trần Thị Mỹ Dung  
Giám Đốc Chi Nhánh Miền BắcLý Hoàng Hải  
Tổng Giám Đốc

Bản kết quả được xác nhận điện tử bởi Trần Thị Mỹ Dung 21/01/2026, và được phê duyệt điện tử bởi Lý Hoàng Hải 21/01/2026.

## Ghi chú giải thích

Thông thường, mẫu được lưu giữ 7 ngày kể từ ngày gửi báo cáo (không áp dụng lưu mẫu đối với mẫu thử nghiệm vi sinh và mẫu để hư hỏng). Việc lưu mẫu có thể dài hơn theo hợp đồng đã thỏa thuận với khách hàng hoặc theo yêu cầu của cơ quan chức năng.

Hết thời hạn lưu mẫu, Công ty TNHH Eurofins Sắc Ký Hải Đăng không chịu trách nhiệm về việc khiếu nại kết quả thử nghiệm của khách hàng.

Báo cáo kết quả này được phát hành dựa trên cơ sở các yêu cầu đã thỏa thuận giữa Công ty TNHH Eurofins Sắc Ký Hải Đăng và khách hàng; và, tuân theo "Điều khoản cung cấp dịch vụ chung", đăng tải [www.eurofins.vn/vn/eurofins-tai-viet-nam/eurofins-sac-ky-hai-dang/dieu-khoan-va-dieu-kien-chung-ve-cung-cap-dich-vu/](http://www.eurofins.vn/vn/eurofins-tai-viet-nam/eurofins-sac-ky-hai-dang/dieu-khoan-va-dieu-kien-chung-ve-cung-cap-dich-vu/).

Mọi hành vi sao chép, thay đổi, giả mạo hoặc làm sai lệch nội dung hoặc hình thức một cách trái phép của tài liệu này đều là bất hợp pháp và người vi phạm có thể bị truy tố trước pháp luật.

Các phương pháp bắt đầu với ký tự EVN; A39; N79; EHC là phương pháp nội bộ do PTN Eurofins Sắc Ký Hải Đăng xây dựng.

Tất cả các phương pháp (như AOAC, phương pháp nội bộ,...) không được công bố năm ban hành đều là phiên bản mới nhất tại thời điểm kiểm nghiệm.

Các phép thử bắt đầu bởi ký tự "VD", "VE", "VW" và không có ký tự "EXT" đi kèm được thực hiện tại phòng thí nghiệm Eurofins Sắc Ký Hải Đăng.

(a): được công nhận theo ISO/IEC 17025:2017 VILAS 238.