

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập – Tự do – Hạnh phúc

CỘNG VĂN ĐẾN	CHI CỤC AN TOÀN VỆ SINH THỰC PHẨM
	Số: 41... ngày 19/01/2021
	CHỨNG
	Lãnh đạo CC:
	Phòng: VP Kỹ thuật BKS
Sao:	

BẢN TỰ CÔNG BỐ SẢN PHẨM

Số: 09 /OPEC/2020

I. Thông tin về thương nhân tự công bố sản phẩm:

Thương nhân: **CÔNG TY CỔ PHẦN NHỰA OPEC**

Địa chỉ: Lô số 16, đường 206 khu A, Khu Công nghiệp Phố Nối A, Xã Đình Dù, Huyện Văn Lâm, tỉnh Hưng Yên, Việt Nam

Điện thoại: 024 7306 8868

Fax: 024 3795 1071

E-mail: cskh@opec.vn

Mã số doanh nghiệp: 0104160054

II. Thông tin sản phẩm:

1. Tên sản phẩm: **TÚI ĐỰNG THỰC PHẨM PHÂN HỦY SINH HỌC**

2. Thành phần: HDPE 80%, LDPE 15%, phụ gia tăng trong- Nano Modifying Masterbatch 4%, chất tự phân hủy Self- Biodegradable substance (D2W) 1%

3. Thời hạn sử dụng sản phẩm:

- Hạn sử dụng : 24 tháng kể từ ngày sản xuất.
- Ngày sản xuất: Xem trên bao bì sản phẩm.

4. Chất liệu bao bì và quy cách đóng gói:

- Bao bì: Sản phẩm được bao gói bằng màng co PVC. Bao bì đảm bảo vệ sinh an toàn thực phẩm theo quy định của Bộ Y tế.

- Quy cách đóng gói:

Kích thước (*)	Quy cách cuộn (*)	Quy cách thùng (*)
15 x 25 cm	100 cái/ cuộn, 200 cái/ cuộn, 300 gr/ cuộn, 500 gr/ cuộn, 1 kg/ cuộn	12 cuộn- 24 cuộn/ thùng
17 x 28 cm		
20 x 30 cm		
25 x 35 cm		
30 x 40 cm		

(*) Quy cách đóng gói, kích cỡ sản phẩm có thể thay đổi tùy theo nhu cầu thị trường và được ghi rõ trên nhãn sản phẩm.



5. Thông tin cảnh báo an toàn:

Sử dụng ở nhiệt độ dưới 100°C, không sử dụng trong lò vi sóng (lò vi ba).

6. Tên và địa chỉ cơ sở sản xuất sản phẩm:

- Sản xuất tại: **CÔNG TY CỔ PHẦN NHỰA OPEC**

+ Địa chỉ: Lô số 16, đường 206 khu A, Khu Công nghiệp Phố Nối A, Xã Đình Dù, Huyện Văn Lâm, tỉnh Hưng Yên, Việt Nam.

- Phân phối độc quyền bởi: **CÔNG TY CỔ PHẦN STAVIAN PHÂN PHỐI**

+ Địa chỉ: Tầng 3, số 40 Ngô Gia Tự, Phường Đức Giang, Quận Long Biên, Thành phố Hà Nội, Việt Nam.

III. Mẫu nhãn sản phẩm: (Đính kèm trang sau)

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:

- QCVN 12-1 :2011/BYT - Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về an toàn vệ sinh đối với bao bì, dụng cụ bằng nhựa tiếp xúc trực tiếp với 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./.

Hưng Yên, ngày 31 tháng 12 năm 2020

ĐẠI DIỆN THƯƠNG NHÂN



CAO VĂN HÁCH

0418
CÔNG
CỔ PHẦN
NHỰA
OPEC
H. VĂN LÂM - H. HƯNG YÊN

7

110

145 mm

40 mm



TÚI ĐỰNG THỰC PHẨM

Phân hủy sinh học



THÀNH PHẦN

HDPE 80%, LDPE 15%, Phụ gia tăng trong - Nano Modifying Masterbatch 4%, chất tự phân hủy Self-Biodegradable substance (DZW) 1%

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

Mở bao bên ngoài dọc theo miệng hở để lấy túi đựng thực phẩm ra ngoài.

CẢNH BÁO

Sử dụng ở nhiệt độ Dưới 100°C, không sử dụng trong lò vi ba.
Bảo quản ở nơi khô ráo, thoáng mát.

COMPONENT

HDPE 80%, LDPE 15%, Nano Modifying Masterbatch 4%, Self-Biodegradable substance (DZW) 1%

INSTRUCTION

Open outer openings along the mouth to take out the food bags.

CAUTION

Use at temperature: Under 100°C, not used in the microwave.
Preserved in dry, cool place.



Sản xuất tại: CÔNG TY CỔ PHẦN NHỰA OPEC
Địa chỉ: Lô 16, đường 206 Khu A, KCN Phố Nối A,
Xã Đình Du, Huyện Văn Lâm, Tỉnh Hưng Yên, Việt Nam

Phân phối độc quyền bởi:

CÔNG TY CỔ PHẦN STAVIAN PHÂN PHỐI
Địa chỉ: Tầng 3, số 40 Ngõ Gia Tú, Phường Đức Giang,
Quận Long Biên, Hà Nội, Việt Nam
ĐT: 0247 1011 555
Email: cskh@stadi.vn www.stadi.com.vn



89361104570053

Manufactured by:
OPEC PLASTICS JOINT STOCK COMPANY
Add: Lot 16, 206 Road Zone A, Pho Noi A Industrial Zone,
Dinh Du Commune, Van Lam District, Hung Yen Province, Vietnam

Exclusively distributed by:
STAVIAN DISTRIBUTION JOINT STOCK COMPANY
Add: 3rd Floor, 40 Ngõ Gia Tú Street, Đức Giang Ward,
Long Bien District, Ha Noi, Vietnam
Tel: 0247 1011 555
Email: cskh@stadi.vn www.stadi.com.vn

Kích thước: 15 x 25 cm 200 cái (pcs)

MADE IN VIETNAM
Hạn sử dụng: 24 tháng kể từ ngày sản xuất.
Ngày sản xuất:

TY
ĂN
A
C
HUNG

190mm

180 mm

45mm



TÚI DỰNG THỰC PHẨM

Phân hủy sinh học

FOOD CONSERVATION BAG KEEP YOUR FOOD FRESH
EXCELLENT SOLUTION FOR FOOD STORAGE

KÍCH THƯỚC 30 X 40 CM (500 GR/ CỤỘN)

DỰNG BÁNH MÌ
Bread

DỰNG THỊT/CÁ
Meat/Fish

DỰNG RAU /TRÁI CÂY
Vegetables / Fruit Bag

TÚI DỰNG THỰC PHẨM

Phân hủy sinh học

Thành phần: HDPE 80%, LDPE 15%, phụ gia tăng trọng Nano Modified Masterbatch 4%, chất tự phân hủy Self-Biodegradable substance (D2W) 1%

Ưu điểm: **Độ bền vượt trội:** Màng bảo vệ ngoài được theo màng hồ để lấy túi đựng thực phẩm ra ngoài.

Ứng dụng: Sử dụng ở nhiệt độ dưới 100°C. Không sử dụng trong lò vi sóng.

Chú ý: Không để nơi khô ráo, thoáng mát.

Thành phần: HDPE 80%, LDPE 15%, Nano Modified Masterbatch 4%, Self-Biodegradable substance (D2W) 1%

Ưu điểm: Open outer openings along the mouth to take out the food bags.
Chú ý: Use at temperature Under 100°C, not use in the microwave. Preserved in dry, cool place.



8 936110 570121
Made in Vietnam

Sản xuất tại: **CÔNG TY CỔ PHẦN NHỰA OPEC**
Lô 16, Đường 206 Khu A, KCN Phố Nối A, xã Bình Dؤ, Huyện Văn Lâm, tỉnh Hưng Yên, Việt Nam

Phân phối độc quyền bởi:
CÔNG TY CỔ PHẦN STAVIAN PHÂN PHỐI
Tầng 3, 30-40 Ngõ Sãi T2, Phường Đức Giang, Quận Long Biên, Hà Nội, Việt Nam
ĐT: 0247.1011.555
Email: cskh@stadi.vn Website: stadi.com.vn

Manufactured by: Opec Plastics Joint Stock Company
Lot 16, 206 Road Zone A, Phố Nối A Industrial Zone, Bình Dؤ Commune, Văn Lâm District, Hưng Yên Province, Vietnam

Exclusively distributed by: STAVIAN DISTRIBUTION JSC
3rd Floor, 40 Ngõ Sãi T2 Street, Đức Giang Ward, Long Biên District, Hà Nội, Vietnam
Tel: 0247.1011.555
Email: cskh@stadi.vn Website: stadi.com.vn

Ngày sản xuất:
Hạn sử dụng: 24 tháng kể từ ngày sản xuất

STAVIAN

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM TEST RESULT

Kết quả này thay cho kết quả mẫu 2020/2644/TN4/01 kí ngày 26/11/2020

- | | |
|---|--|
| 1. Tên mẫu thử/ Name of sample: | Túi đựng thực phẩm phân hủy sinh học |
| 2. Khách hàng/ Customer: | Công ty Cổ phần nhựa OPEC |
| 3. Số lượng mẫu/ Quantity: | 01 cuộn |
| 4. Ngày nhận mẫu/ Date of receiving: | 11/ 11 / 2020 |
| 5. Tình trạng mẫu/ Status of sample: | Mẫu trong hộp sản phẩm |
| 6. Thời gian thử nghiệm/ Test duration: | Từ ngày/ From: 11 /11 /2020 đến ngày/ To: 26/ 11 /2020 |

STT Item	Tên chỉ tiêu Specifications	Phương pháp thử Test methods	Mức QCVN 12- 1.11/BYT	Giới hạn phát hiện	Kết quả Results
1.	Hàm lượng Cd $\mu\text{g/g}^{(*)}$	QCVN 12-1:2011/BYT	< 100	1,0	Không phát hiện
2.	Hàm lượng Pb $\mu\text{g/g}^{(*)}$	"	< 100	1,0	Không phát hiện
3.	Hàm lượng cặn khô: Điều kiện ngâm : ^(*) 1. 60°C, 30 phút, trong nước, $\mu\text{g/ml}$ 2. 60°C, 30 phút, trong axit acetic 4%, $\mu\text{g/ml}$ 3. 25°C, 60 phút, trong n-heptan, $\mu\text{g/ml}$ 4. 60°C, 30 phút, trong Etanol 20%, $\mu\text{g/ml}$	QCVN 12-1:2011/BYT " " " "	≤ 30 ≤ 30 ≤ 30 ≤ 30	5,0 5,0 5,0 5,0	Không phát hiện 17,0 Không phát hiện Không phát hiện
4.	Tổng kim loại nặng qui ra Pb (Điều kiện thử nghiệm: 60°C, 30 phút trong axit acetic 4%) $\mu\text{g/ml}$	QCVN 12-1:2011/BYT	$\leq 1,0$	-	< 1,0
5.	Lượng KMnO_4 sử dụng, $\mu\text{g/ml}^{(*)}$ (Điều kiện thử nghiệm: 60°C, 30 phút trong nước)	QCVN 12-1:2011/BYT	≤ 10	1,0	Không phát hiện

QCVN12-1:11/BYT- Quy chuẩn Kỹ thuật Quốc gia về an toàn vệ sinh đối với bao bì, dụng cụ bằng nhựa tổng hợp tiếp xúc trực tiếp với thực phẩm.
 (*) chỉ tiêu được Vilas công nhận; LOQ : Giới hạn định lượng của phương pháp

**PHÓ TRƯỞNG PHÒNG THỬ NGHIỆM
 HOÁ - THỰC PHẨM**

Đỗ Văn Thích

Hà nội, ngày 3 tháng 12 năm 2020

GIÁM ĐỐC

**PHÓ GIÁM ĐỐC
 Nguyễn Ngọc Châm**

- Phiếu kết quả này chỉ có giá trị đối với mẫu thử do khách hàng đưa tới.
 This test results is value only for samples taken by customer.
- Không được trích sao một phần kết quả này nếu không được sự đồng ý của trung tâm Kỹ thuật 1.
 This test results shall not reproduced except in full, without the written approved of QUATEST 1.
- Tên mẫu và tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng.
 Name of sample and customer are written as customer's request.