



Món xào ngon từ nhiên

Chỉ cần nấu với Dầu Hào Maggi, với hào từ Nhật Bản và Hàn Quốc, món xào thường ngày nhà bạn sẽ ngon hơn, thơm và từ Nhật Bản và Hàn Quốc cho mọi món xào ngon hơn.

Kiểm tra món ngon từ nhiên với Dầu Hào Maggi tại www.maggi.com.vn

Xem chi tiết

| Giá trị dinh dưỡng trong khẩu phần 5g | Một khẩu phần 5g | 5 khẩu phần 5g |
|---------------------------------------|------------------|----------------|
| Đường | 4,7 kcal | 0 |
| Chất béo | 0,40 g | 0 |
| Nhiệt | 0 g | 0 |
| | 0,21 g | 11 |

NUTRITIONAL COMPASS
 © Misa Hào, đã được đăng ký của Société des Produits Nestlé S.A.

- Hướng dẫn sử dụng**
1. 20 g (1,5 muỗng súp) Dầu Hào cho 400 g rau
 2. Xào rau với dầu ăn, xong nấu với Dầu Hào
 3. Không thêm gia vị khác

Tên gọi phân: Nước, đường, muối i-ốt, chất ổn định 1,4,4,2, chất điều vị 6,21, chất điều vị 6,21, màu (***), Lưỡng trùng bình tinh trùn 1 kg sản phẩm, chất điều vị 6,21, màu (***), Lưỡng trùng bình tinh trùn 1 kg sản phẩm, chất điều vị 6,21, màu (***), Lưỡng trùng bình tinh trùn 1 kg sản phẩm.

Sản phẩm có thể chứa dấu nhân vi khuẩn *Listeria monocytogenes* K015 hoặc 2 Phages loại Bm. Thành phần khác: Tinh Đường, Việt Nam.

Sử dụng sản phẩm ở nơi khô ráo, thoáng mát. Hạn sử dụng (HSD): Xem trên bao bì.

Bao quanh sản phẩm ở nơi khô ráo, thoáng mát. Hạn sử dụng (HSD): Xem trên bao bì.

Tên gọi phân: Nước, đường, muối i-ốt, chất ổn định 1,4,4,2, chất điều vị 6,21, chất điều vị 6,21, màu (***), Lưỡng trùng bình tinh trùn 1 kg sản phẩm, chất điều vị 6,21, màu (***), Lưỡng trùng bình tinh trùn 1 kg sản phẩm.

Sản phẩm có thể chứa dấu nhân vi khuẩn *Listeria monocytogenes* K015 hoặc 2 Phages loại Bm. Thành phần khác: Tinh Đường, Việt Nam.

Sử dụng sản phẩm ở nơi khô ráo, thoáng mát. Hạn sử dụng (HSD): Xem trên bao bì.

Bao quanh sản phẩm ở nơi khô ráo, thoáng mát. Hạn sử dụng (HSD): Xem trên bao bì.

Tên gọi phân: Nước, đường, muối i-ốt, chất ổn định 1,4,4,2, chất điều vị 6,21, chất điều vị 6,21, màu (***), Lưỡng trùng bình tinh trùn 1 kg sản phẩm, chất điều vị 6,21, màu (***), Lưỡng trùng bình tinh trùn 1 kg sản phẩm.

Sản phẩm có thể chứa dấu nhân vi khuẩn *Listeria monocytogenes* K015 hoặc 2 Phages loại Bm. Thành phần khác: Tinh Đường, Việt Nam.

Sử dụng sản phẩm ở nơi khô ráo, thoáng mát. Hạn sử dụng (HSD): Xem trên bao bì.

Bao quanh sản phẩm ở nơi khô ráo, thoáng mát. Hạn sử dụng (HSD): Xem trên bao bì.



Quét QR code hoặc truy cập www.maggi.com.vn để biết thêm chi tiết.



DẦU HÀO



HÀO CÓ NGUỒN GỐC TỪ NHẬT BẢN VÀ HÀN QUỐC

Trong 1 khẩu phần 5g
Năng lượng 4,7 kcal



Khối lượng tịnh: **350 g**

100876427 / 43866949



SẢN PHẨM CHỌI ĐÀU BẾP CHUYÊN NGHIỆP



Dầu Hàu



Từ chiết xuất hào tự nhiên



Trong 1 khẩu phần
Hàng
lượng
4,7 Kcal

Một lượng lớn:
1,2 kg

- Hướng dẫn sử dụng:
1. 20g (1,5 muỗng súp) Dầu Hàu cho vào chảo ăn xong
- Xào rau với Dầu Hàu.
- Khỏi thêm gia vị khác.



| Giá trị dinh dưỡng (trong bình) | Mỗi khẩu phần 5 g | % GD* |
|---------------------------------|-------------------|-------|
| Năng lượng | 4,7 kcal | |
| Chất béo | 0,9 g | 0 |
| Chất đạm | 0,2 g | 11 |

* % giá trị dinh dưỡng cho mỗi khẩu phần dựa trên cơ sở so sánh với mức tiêu thụ năng lượng hàng ngày của người Việt Nam (1900 kcal).
GD: Giá trị dinh dưỡng. BQ: Trung bình.



Bạn Có Biết:
Với Dầu Hàu Maggi, bạn sẽ nấu nướng ngon hơn và đẹp mắt hơn vào mùa hè.

TU VẤN
1800-969696
(Miễn phí cước gọi)

© 2011 Nestlé
Nestlé Việt Nam
Nestlé (Vietnam) Co., Ltd.
111 Nguyễn Trãi, Quận 1, TP. Hồ Chí Minh

43836939/ 100876427



Số: **014158** /VYTCC



PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Mã số mẫu: 13418.18



Tên khách hàng : CÔNG TY TNHH NESTLE VIỆT NAM
Địa chỉ : SỐ 7, ĐƯỜNG 17A, KHU CÔNG NGHIỆP BIÊN HÒA 2, PHƯỜNG LONG BÌNH, TP.BIÊN HÒA, TỈNH ĐỒNG NAI, VIỆT NAM.
Tên mẫu : DẦU HÀO MAGGI
Ngày lấy mẫu : 05/07/2018
Lượng mẫu : 01 chai x 1243 g
Ngày nhận mẫu : 09/07/2018
Người gửi mẫu : Phan Thị Thanh Hương
Người nhận mẫu : Nguyễn Thị Ngọc Bông

KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

| Stt | Chỉ tiêu | Phương pháp | Kết quả | Ngày kiểm nghiệm |
|-----|-----------------|--|---------------------------------------|------------------|
| 1 | Arsen (As) tổng | HD.PP.16/TT.AAS (a) | Không phát hiện MLOD = 0,010 mg/kg | 10/07/2018 |
| 2 | Cadimi (Cd) | HD.PP.16/TT.AAS (a) | Không phát hiện MLOD = 0,010 mg/kg | 10/07/2018 |
| 3 | Thủy ngân (Hg) | HD.PP.04/TT.AAS - Modify AOAC 971.21:2012 (b) | Không phát hiện MLOD = 0,020 mg/kg | 10/07/2018 |
| 4 | Chì (Pb) | HD.PP.16/TT.AAS (a) | < 0,06 mg/kg | 10/07/2018 |
| 5 | 3-MCPD | AOAC 2000.01 - 2012 (b) | Không phát hiện MLOD = 0,02 ng/kg | 11/07/2018 |

Ghi chú:

- Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu kiểm nghiệm.
- Mẫu còn nguyên bao bì của nhà sản xuất.
- (a) Phép thử đã được công nhận phù hợp theo ISO/IEC 17025:2005.
- (b) Phép thử được công nhận phù hợp theo ISO/IEC 17025:2005 và được Bộ Y tế, Bộ Công thương chỉ định theo thông tư số 20/2013/TTLT-BYT-BCT-BNNPTNT.

Tp. Hồ Chí Minh, ngày 17 tháng 7 năm 2018

GIÁM ĐỐC TRUNG TÂM KIỂM NGHIỆM ATTP
KHU VỰC PHÍA NAM

Ths. Nguyễn Đức Thịnh



PGS.TS.BS Đặng Văn Chính