

CHI CỤC AN TOÀN VỆ SINH THỰC PHẨM	
CÔNG VĂN ĐẾN	Số: 212 ngày 19/4/2021
	CHUYÊN
	Lãnh đạo CC
	Phòng: V.P.T. Liêm
	Sao: Diệp Trung Sĩ

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

BẢN TỰ CÔNG BỐ SẢN PHẨM
Số: 05/HENG SANVN/2021

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

Tên tổ chức: CÔNG TY TNHH HENG SAN VIỆT NAM

Địa chỉ: Số 238 Đường 3.1, Khu đô thị Gamuda Gardens, Phường Trần Phú, Quận Hoàng Mai, Thành phố Hà Nội, Việt Nam.

Điện thoại: 0243 540 1844

E-mail: import.hengsanvn@gmail.com

Mã số doanh nghiệp: 0106761082

Số Giấy chứng nhận cơ sở đủ điều kiện ATTP: Số cấp 09/2021/ATTP-CNĐK có hiệu lực từ 22/02/2021 được cấp bởi CHI CỤC ATVSTP tỉnh Hưng Yên.

II. Thông tin về sản phẩm

1. Tên sản phẩm: Phụ gia thực phẩm: **CHẤT PHÁ BỌT SANDRY ATF-30**

2. Thành phần: Polydimetylsiloxan INS 900a

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

4. Quy cách đóng gói và chất liệu bao bì: 25kg/can HDPE; 1kg/hộp nhựa HDPE.

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

Chi nhánh Công ty TNHH Hengsan Việt Nam tại Hưng Yên

Địa chỉ: Lô CN4, Khu công nghiệp Yên Mỹ, Xã Tân Lập, Huyện Yên Mỹ, Tỉnh Hưng Yên, Việt Nam

III. Mẫu nhãn sản phẩm (có mẫu nhãn đính kèm)

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:

- Tiêu chuẩn kỹ thuật FAO JECFA Monographs 1 (the 74th JECFA 2011) – đối với phụ gia Polydimetylsiloxan INS 900a

- Đối tượng sử dụng: chỉ sử dụng cho nhóm thực phẩm được phép sử dụng theo Thông tư 24/2019/TT-BYT đối với phụ gia Polydimetylsiloxan INS 900a.

- Tiêu chuẩn kỹ thuật của nhà sản xuất (bảng tiêu chuẩn kỹ thuật đính kèm)

- Hàm lượng sử dụng: tùy theo từng sản phẩm cụ thể để có hàm lượng sử dụng thích hợp, nhưng phải đảm bảo hàm lượng của đơn chất không vượt quá giới hạn tối đa theo hướng dẫn tại Thông tư 24/2019/TT-BYT.

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 24 tháng 04 năm 2021

ĐẠI DIỆN TỔ CHỨC, CÁ NHÂN



GIÁM ĐỐC

Trinh Trọng Tuấn

TIÊU CHUẨN KỸ THUẬT SẢN PHẨM

PHỤ GIA THỰC PHẨM: CHẤT PHÁ BỌT SANDRY ATF-30			
Stt	Chỉ tiêu	Đơn vị	Tiêu chuẩn
1	Cảm quan		Chất lỏng màu trắng sữa
2	Độ nhớt tại 25°C (R4,50)	Cps	1000 - 3000
3	Tỉ trọng tại 25°C	g/ml	0,98 ± 0,02
4	Tổng hàm lượng rắn	%	26 - 29
5	pH tại 25°C		4 - 7
6	Hàm lượng chì	mg/kg	< 2,0



NỘI DUNG TEM NHÃN SẢN PHẨM

Tem 1kg

Tem 25kg



SANDRY ATF-30

(CHẤT PHÁ BỌT DỪNG TRONG THỰC PHẨM)

SANDRY ATF-30

(CHẤT PHÁ BỌT DỪNG TRONG THỰC PHẨM)

Khối lượng tổng (Kg)	: 1.1	Số lot	: 21000
Khối lượng can (Kg)	: 0.1	Ngày SX	: 21.02.2021
Khối lượng tịnh (Kg)	: 1.0	Hạn SD	: 12 tháng

Khối lượng tổng (Kg)	: 27	Số lot	: 21000
Khối lượng can (Kg)	: 02	Ngày SX	: 21.02.2021
Khối lượng tịnh (Kg)	: 25	Hạn SD	: 12 tháng

Thành phần: Polydimethylsiloxan INS 900a

Thành phần: Polydimethylsiloxan INS 900a

Hướng dẫn sử dụng: Lắc trước khi sử dụng, dùng trực tiếp trong chế biến thực phẩm.

Hướng dẫn sử dụng: Lắc trước khi sử dụng, dùng trực tiếp trong chế biến thực phẩm.

Hàm lượng sử dụng và đối tượng sử dụng: tuân theo Thông tư 24/2019/TT-BYT

Hàm lượng sử dụng và đối tượng sử dụng: tuân theo Thông tư 24/2019/TT-BYT

Hướng dẫn bảo quản: Bảo quản nơi khô mát, tránh ánh nắng trực tiếp.

Hướng dẫn bảo quản: Bảo quản nơi khô mát, tránh ánh nắng trực tiếp.

Số HSTCB: 05/HENG SANVN/2021

Số HSTCB: 05/HENG SANVN/2021

Malaysia Technology



Malaysia Technology



CÔNG TY TNHH HENG SAN VIETNAM

Mã máy: 14.034. KDN Mã NQ: Huyện Yên Mỹ, Hưng Yên, Việt Nam

VPHCM: E34-E35 Đường C1, Khu Phố 4, Phường Tân Thới Nhất, Quận 12, Hồ Chí Minh, Việt Nam

VPHN: 54.738, Đường 1.1, Khu 80 Th. Gemeda Gardens, Phường Tân Phú, Quận Hoàng Văn Thụ, Hồ Chí Minh, Việt Nam

Tel: (+84-24) 2540 1244 - (+84-24) 6454 5852 Hotline: 090 70 70 702

Website: www.hengsan.com.vn

Made in Vietnam



CÔNG TY TNHH HENG SAN VIETNAM

Mã máy: 14.034. KDN Mã NQ: Huyện Yên Mỹ, Hưng Yên, Việt Nam

VPHCM: E34-E35 Đường C1, Khu Phố 4, Phường Tân Thới Nhất, Quận 12, Hồ Chí Minh, Việt Nam

VPHN: 54.738, Đường 1.1, Khu 80 Th. Gemeda Gardens, Phường Tân Phú, Quận Hoàng Văn Thụ, Hồ Chí Minh, Việt Nam

Tel: (+84-24) 2540 1244 - (+84-24) 6454 5852 Hotline: 2481 781 702

Website: www.hengsan.com.vn

Made in Vietnam



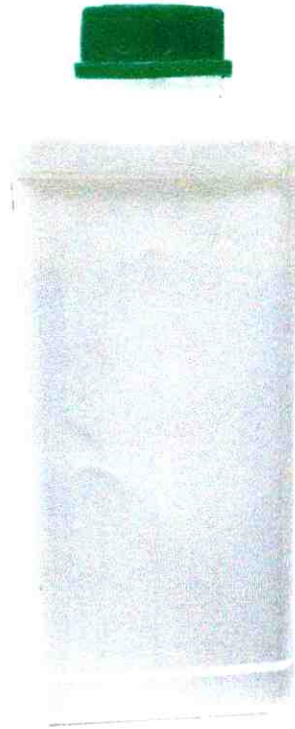
1082-C
CÔNG TY
LIÊN HỮU H
HENG SAN
VIET NAM
141-T.P

HÌNH ẢNH BAO BÌ ĐÓNG GÓI

Can 25kg



Hộp 1kg



Thùng carton:

470 x 435 x 245

SanDry®
Malaysia technology



HENG SAN MULTIGRIB SON BHD
Address: 7, Jalan PUS 1/1, Kawasan Perindustri, Batu 7
Jalan Klang-Larut, 40100 Pengkajene, Seremban,
Malaysia
Tel: +603 7781 9867 / Fax: +603 7781 9864
Website: www.hengsan.com.my

HENG SAN VIETNAM COMPANY LTD.,
Address: Yen My Industrial Zone, Yen My Dist.,
Hung Yen Province,
Vietnam
Tel: +84-24 3540 1244 / +84-24 6654 5868
Website: www.hengsan.com.vn



Chất phủ bột SanDry® sản xuất theo công nghệ Malaysia bởi:
CÔNG TY TNHH HENG SAN VIỆT NAM
Nhà Máy: Lô CMA, KCN Yên Mỹ, Huyện Yên Mỹ, Hưng Yên, Việt Nam
Tel: (+84-24) 3540 1244 / (+84-24) 6654 5868
Hotline: 0901 701 702
Hệ thống nhà máy được chứng nhận bởi tiêu chuẩn FSSC 22000



NSX/MFG:
HSD/EXP:
SỐ LÔ/LOT:



Made in Vietnam
Website: www.hengsan.com.vn

Hà Nội, ngày 24 tháng 04 năm 2021
ĐẠI DIỆN TỔ CHỨC, CÁ NHÂN



GIÁM ĐỐC
Trịnh Trọng Luân





HENG SAN VIETNAM COMPANY LTD.,

Factory: Lot CN4, Yên Mỹ Industry Zone, Yên Mỹ Disitric, Hung Yên Province, Việt Nam.
HCM Office: E34 - C3 Street, Tan Thoi Nhat Ward, District 12, HCM City, Viet Nam.
Hanoi Office: No 238, Gamuda Gardens, Tran Phu Street, Hoang Mai Dist., Ha Noi City.
Hotline: (84) 901 701 702 / Tel: (84) 28.38151582 / Fax: (84) 28.38471167
Website: www.hengsan.com.vn Youtube: HENG SAN VIETNAM



CERTIFICATE OF ANALYSIS

Tên sản phẩm (product name): **SANDRY ATF-30**

Ngày (date): 23/03/2021

No. (Stt)	Test item (Chỉ tiêu)	Unit (ĐVT)	Limited (Giới hạn)	Result (Kết quả)
1	Appearance (Cảm quan)	-	White Liquid to white paste Chất lỏng trắng / dạng bột nhão trắng	
3	Density (25°C) Tỉ trọng	g/ml	0.98 ± 0.02	0.983
4	Solid content Hàm lượng rắn	%	26 - 29	26.1
5	pH (25°C)		4 - 7	6.1
6	Pb (Chì)	mg/kg	< 2.0	Not detected Không phát hiện

Quality control incharge / QC

Approver / Duyệt

QA Inspector
Lê Thị Minh

QC Inspector
Cao thị Hải Lý

QC Head Department
Lê Đình Luật

ALWAYS FRESH 
Make life more healthy and happy



BỘ Y TẾ
VIỆN KIỂM NGHIỆM AN TOÀN VỆ SINH THỰC PHẨM QUỐC GIA
NATIONAL INSTITUTE FOR FOOD CONTROL (NIFC)

Trụ sở chính/ Head Office: 65 Phạm Thân Duật, P. Mai Dịch, Q. Cầu Giấy, Hà Nội, Việt Nam
 VP1/ Rep. Office 1: Phòng A102, Công B Cảng Cát Lái, số 1295B Nguyễn Thị Định, P. Cát Lái, Q2, TP. HCM, Việt Nam
 VP2/ Rep. Office 2: Số 1 Ngô Quyền, P. Đông Hải I, Q. Hải An, TP. Hải Phòng, Việt Nam
 Hotline: 19001065 Email: ktmm@nifc.gov.vn Website: http://www.nifc.gov.vn

Số: 8855/PKN-VKNQG

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM
TEST REPORT

1. Tên mẫu: Phụ gia thực phẩm: CHẤT PHÁ BỌT SANDRY ATF-30
 2. Mã số mẫu: 03212376/DV.2
 3. Mô tả mẫu: Mẫu đựng trong lọ nhựa nắp xoáy, 200 mL/lọ
 Thông tin mẫu đánh máy dán trên lọ - Số lượng: 1
 NSX: 18/03/2021 - HSD: 18/03/2022; Không có mẫu lưu
 4. Số lượng mẫu: 01 mẫu
 5. Thời gian lưu mẫu: Không có
 6. Ngày nhận mẫu: 30/03/2021
 7. Thời gian thử nghiệm: 30/03/2021 - 08/04/2021
 8. Nơi gửi mẫu: Công Ty TNHH HENGSA Việt Nam
 Địa chỉ: Số 238 đường 3.1, khu đô thị Gamuda Gardens,
 P. Trần Phú, Q. Hoàng Mai, Hà Nội
 9. Kết quả thử nghiệm: Các chỉ tiêu Hóa lý

STT	Tên chỉ tiêu	Đơn vị	Phương pháp thử	Kết quả
9.1	Hấp thụ hồng ngoại	-	NIFC.02.M.184	Phổ hồng ngoại của phần không bay hơi tương ứng với phổ của Silicon
9.2*	Chỉ số khúc xạ ở 20 °C	-	NIFC.05.M.203	1,334
9.3*	Giảm khối lượng khi sấy khô (150 °C, 4 giờ)	g/100g	NIFC.02.M.02	73,9
9.4*	Tỷ trọng 25/25 °C	g/mL	NIFC.05.M.197	0,983
9.5*	Hàm lượng Chì	mg/kg	NIFC.03.M.45 (ICP-MS)	< LOQ (LOQ: 0,030 mg/kg)

Ghi chú: LOQ - Giới hạn định lượng của phương pháp thử

Hà Nội, ngày 08 tháng 4 năm 2021
 TUQ.VIỆN TRƯỞNG



TRƯỞNG KHOA
ĐẢM BẢO CHẤT LƯỢNG
TS. Lê Thị Phương Thảo

1. Các kết quả thử nghiệm ghi trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu thí nghiệm/ This report is only valid for the above sample
 2. Không được trích dẫn một phần phiếu kết quả thử nghiệm nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của Viện Kiểm Nghiệm ATVSTPQG/ This report shall not be reproduced partly without the written approval of NIFC
 3. Thông tin về mẫu và khách hàng được ghi theo yêu cầu của nơi gửi mẫu/ Information of sample and customer is written as customer's request
 4. (*) Phép thử được công nhận phù hợp theo yêu cầu của ISO/IEC 17025/ Method is accredited in accordance with ISO/IEC 17025
 5. Không nhận khiếu nại trong trường hợp không có mẫu lưu hoặc hết thời hạn lưu mẫu theo quy định/ Complaints shall not be resolved in case the storage sample is unavailable or out of storage time.