

Số: 00959/2017/ATTP-XNQC

Hà Nội, ngày 15 tháng 06 năm 2017

**GIẤY XÁC NHẬN NỘI DUNG QUẢNG CÁO**

Tên tổ chức, cá nhân : Công ty Cổ phần dược phẩm Hoa Thiên Phú

Địa chỉ: 10 Nguyễn Cửu Đàm, Phường Tân Sơn Nhì, Quận Tân Phú, Thành phố Hồ Chí Minh

Điện thoại: 098 8580858

Fax:

STT	Tên sản phẩm, hàng hóa, dịch vụ	Số, ký hiệu của Giấy xác nhận công bố phù hợp quy định an toàn thực phẩm hoặc Giấy tiếp nhận bản công bố hợp quy
1	Thực phẩm chức năng Sắc Ngọc Khang	25221/2014/ATTP-XNCB

**Phương tiện quảng cáo:**

1. Quảng cáo trên các website
2. Quảng cáo bằng băng rôn
3. Quảng cáo bằng màn hình điện tử
4. Quảng cáo trên báo chí
5. Quảng cáo bằng biển, bảng, panô
6. Quảng cáo tại các nhà chờ, điểm bán vé xe buýt
7. Hội nghị hội thảo, website, báo điện tử, tờ rơi công chúng, vật phẩm in

**Nội dung quảng cáo:** Theo nội dung đã được phê duyệt (đính kèm) của tổ chức/cá nhân phù hợp với quy định hiện hành.

Tổ chức/cá nhân có trách nhiệm quảng cáo đúng nội dung đã được xác nhận.

**CỤC TRƯỞNG**

Nguyễn Thanh Phong

Số HS: 01063/2017/XNQC

## NỘI DUNG QUẢNG CÁO

**Thực phẩm chức năng: Sắc Ngọc Khang**

.....000.....



### **TRỌN BỘ GIẢI PHÁP KHẮC PHỤC NÁM DA BÁN CHẠY SỐ 1 VIỆT NAM (\*)**

Cơ hội mua hàng tốt nhất trong năm !

Chỉ cần mua 03 hộp Thực phẩm chức năng Sắc Ngọc Khang, tặng ngay 01 hộp Kem dưỡng da Sắc Ngọc Khang 10g, 01 chai Nước hoa hồng Sắc Ngọc Khang 145ml & 01 tuýp Sữa rửa mặt Sắc Ngọc Khang 100g.

Mua 1 loại sản phẩm tặng 3 loại sản phẩm, giá không đổi.

Sở hữu trọn bộ giải pháp khắc phục nám da chưa bao giờ dễ dàng như thế.

Sắc Ngọc Khang – nhãn hiệu hỗ trợ giúp giảm nám da bán chạy số 1 Việt Nam 5 năm liên tiếp từ 2012 - 2016.(\*)

Nhanh tay sở hữu !

**Nh. phân phối:** Công ty Cổ phần Dược phẩm Hoa Thiên Phú

**Địa chỉ:** Số 10 Nguyễn Cửu Đàm, P. Tân Sơn Nhì, Q. Tân Phú, TPHCM.

**Nhà sản xuất:** Công ty TNHH MTV Hoa Thiên Phú Bình Dương

**Địa chỉ:** Lô 7-1 KCN Singapore Ascendas-Protrade, thị xã Bến Cát, tỉnh Bình Dương.

Mọi thông tin đặt hàng vui lòng liên hệ: 1900 6033

Sản phẩm này không phải là thuốc và không có tác dụng thay thế thuốc chữa bệnh.

**(\*): Theo nghiên cứu của Quintiles IMS từ 2012 - 2016**

