



LiveSpo®

# Navax

## Dùng dịch vệ sinh tại mũi họng LIVESPO® NAVAX Dành cho trẻ sơ sinh và trẻ em Bào tử lợi khuẩn giúp giảm nguy cơ viêm đường hô hấp

### THÀNH PHẦN:

Mỗi ống có chứa 3 tỷ bào tử lợi khuẩn *Bacillus subtilis* và *Bacillus clausii* và nước muối sinh lý NaCl 0.9% vừa đủ 5ml.

### CÔNG DỤNG:

- Vệ sinh tai, mũi, họng hàng ngày.
- Giảm triệu chứng sổ mũi, nghẹt mũi, viêm mũi dị ứng theo mùa, viêm tai, viêm xoang.
- Bổ sung BTLK giúp giảm nguy cơ viêm đường hô hấp.

### ĐỐI TƯỢNG DÙNG:

- Dùng cho trẻ từ 0 - 2 tuổi
- Trẻ bị viêm hoặc có nguy cơ bị viêm tai, mũi, họng, viêm xoang.
- Trẻ tiếp xúc với môi trường bụi bẩn
- Trẻ đang dùng kháng sinh

*\*Sản phẩm dùng được cho mọi lứa tuổi, trẻ em, phụ nữ mang thai và đang cho con bú.*

### CÁCH DÙNG:

Lắc kỹ ống rồi chuyển lợi khuẩn từ ống nhựa vào bình nhỏ giọt rồi dùng như sau:  
Nhỏ 2-3 giọt trực tiếp vào mỗi hốc mũi hoặc tai, họng 2-3 lần/ ngày, sử dụng hàng ngày

*\*Chú ý: Lắc kỹ ống trước khi dùng*

### HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG:

- Tách ống ra khỏi vỉ
- Lắc kỹ ống khoảng 5 - 10 lần
- Vận để mở đầu nắp ống
- Đổ hỗn dịch vào bình nhỏ giọt



### Cách mở và sử dụng LiveSpo Navax

1. Tách ống khỏi vỉ



2. Lắc kỹ ống



3. Bẻ nắp ống bằng cách vận



4. Đổ hỗn dịch vào lọ xịt



### BẢO QUẢN:

- Sau khi cho hỗn dịch LiveSpo Navax vào bình nhỏ giọt, nên bảo quản trong ngăn mát tủ lạnh, tốt nhất nên sử dụng trong vòng 7-10 ngày (đối với mỗi ống), nếu bảo quản ở nhiệt độ thường, nên sử dụng trước 7 ngày (đối với mỗi ống)
- Sản phẩm khi chưa sử dụng bảo quản nơi khô ráo, thoáng mát, nhiệt độ phòng (khoảng 30 độ C).
- Khi chuyển sang ống tiếp theo, nên rửa bình nhỏ giọt bằng nước sôi để nguội, phơi ráo và tiếp tục đổ hỗn dịch vào bình rồi sử dụng như hướng dẫn.
- Để xa tầm tay trẻ em

### TƯƠNG TÁC VỚI CÁC THUỐC KHÁC:

Không có tương tác LIVESPO NAVAX khi dùng chung với các thuốc khác.

### LƯU Ý ĐẶC BIỆT:

- Lắc đều hỗn dịch trước khi dùng.
- Sản phẩm có thể có mùi đặc trưng của bao bì.

**HẠN DÙNG:** 2 năm kể từ ngày sản xuất.

### SỐ ĐKSP:

**TIÊU CHUẨN:** Nhà sản xuất

