

ECOSOL ® N702U

1. Giới thiệu:

- ECOSOL ® N 702 U là một Natri Lauryl Ether Sulphate đậm đặc có nguồn gốc từ cồn béo tự nhiên. Nó chứa trung bình 2 mol ethylene oxide được kiểm soát tối ưu các sản phẩm phụ trong suốt quá trình sản xuất. Tương thích với tất cả các loại chất hoạt động bề mặt.
- Sản phẩm không được tẩy trắng bằng hóa chất và không thêm bất kỳ chất bảo quản nào.
- ECOSOL ® N702U là chất hoạt động bề mặt có thể phân hủy sinh học và được chứng nhận Halal bởi Hội đồng Ulama Indonesia (MUI).

2. Thành phần:

Sodium Lauryl Ether Sulfate

3. Xuất xứ: Indo

4. Trạng thái:

Thông số kỹ thuật	Giá trị
Trạng thái vật lý	Dạng sệt có thể rót được, màu trong suốt đến hơi vàng
Hàm lượng hoạt chất (MW: 383)	68.5-71%
pH (dung dịch nước 2%)	7.0-9.0
Vật chất không chứa lưu huỳnh	Tối đa 2.8%
Hàm lượng Clorua dưới dạng NaCl(%)	Tối đa 0.1
Hàm lượng sunfat (dưới dạng Na ₂ SO ₄) (%)	Tối đa 1

5. Công dụng:

- ECOSOL ® N 702 U được sử dụng như chất tẩy rửa dạng lỏng.
- Nó có hiệu suất làm sạch tuyệt vời, đặc tính tạo bọt tốt và dễ dàng làm đặc với muối
- ECOSOL ® N 702 U hòa tan dễ dàng trong nước cứng và mềm và cung cấp đặc tính bọt đồng nhất.

6. Ứng dụng:

- ECOSOL ® N 702 U được sử dụng để sản xuất nước rửa chén và chất tẩy rửa dạng lỏng
- Trong dầu gội và bột giặt.
- Sữa tắm tạo bọt và sữa tắm.
- Được sử dụng rộng rãi trong các lĩnh vực hóa chất, dệt da, hóa dầu và nhuộm.

7. Hàm lượng sử dụng:

Từ 1- 30 %

8. *Hướng dẫn đóng gói bảo quản:*

Bảo quản trong bao bì kín bằng nhựa, có lót nhựa và không gi ở nhiệt độ 5 ~ 40°C.

Không lưu trữ gần các chất oxy hóa mạnh có thể làm trầm trọng thêm bất kỳ tình huống cháy nổ.

