

MICONOL C2M(H)

1. *Giới thiệu:*
- MICONOL C2M là Hợp chất hữu cơ lưỡng tính

2. *Thành phần:*
INCI Name: Disodium cocoamphodiacetate

3. *Xuất xứ:* Hàn Quốc

4. *Trạng thái:*

Thông số kỹ thuật	Giá trị
Trạng thái vật lý	Là chất lỏng không màu đến vàng nhạt.
Màu	Tối đa 250
pH (dung dịch 20%)	8 - 8.5
Chất rắn khô (%) (ở 105°C, trong 1.5 giờ)	Tối thiểu 49
NaCl (%)	12 – 14%
Độ nhớt	20000 - 60000

5. *Công dụng:*
- Tạo bọt tuyệt vời và ổn định bọt.
 - Chất hoạt động bề mặt tạo bọt cao, ít kích ứng da.
 - Chất làm sạch da và cơ thể.

6. *Ứng dụng*
- Sử dụng trong dầu gội đầu, sữa tắm trẻ em.
 - Chất tẩy rửa công nghiệp.
 - Các sản phẩm làm sạch mặt và cơ thể.

7. *Hàm lượng sử dụng:*

Từ 3 - 20%

8. *Hướng dẫn đóng gói bảo quản:*

Bảo quản ở nhiệt độ phòng, nơi khô ráo, thoáng mát tránh ánh.

Không yêu cầu các biện pháp an toàn đặc biệt.

Hạn sử dụng: 1 năm