



**TRƯỜNG ĐẠI HỌC CỬU LONG**  
**MEKONG UNIVERSITY**



## **NHÓM 3: ĐỘ BỀN VỮNG CỦA HỆ KEO**

# THÀNH VIÊN NHÓM 3

1. ĐOÀN NHƯ ANH
2. ĐỒNG TUẤN ANH
3. ĐOÀN QUỐC TOL
4. HUỲNH MINH ĐÚNG
5. TRẦN THỊ XUÂN TRANG
6. VÕ THỊ NGỌC LIÊN
7. TRẦN QUỐC HOÀ
8. MAI THỊ CẨM TÚ
9. NGUYỄN TÀI PHƯỚC
10. ĐỖ MINH TUYỀN
11. TRẦN VĂN HIỆP
12. TRẦN NGUYỄN HOÀNG PHƯƠNG
13. NGUYỄN THỊ THU THẢO





Nước sơn



Mỹ phẩm



Sữa tắm thuốc



Kem thuốc



Kem mỡ



Bơ sữa

# HỆ KEO



Trong cuộc sống hệ keo có nhiều ứng dụng để điều chế thuốc, mỹ phẩm, hóa mỹ phẩm, thực phẩm...



Các kem thuốc có chất lỏng sánh được gọi là sữa dùng cho da (sữa tắm lactacyd, hazeline,...)



Hệ keo bao gồm rất nhiều chất và sản phẩm như bơ sữa, nước sơn,...

Tính ứng dụng của hệ keo trong việc bào chế thuốc rất cao.

# HỆ KEO

Trong đời sống, hệ keo có nhiều ứng dụng trong các ngành Y - dược, hoá học, thực phẩm... Chính vì vậy vấn đề nghiên cứu Độ bền vững của hệ keo nhằm giúp ta hiểu biết, giải thích, điều chỉnh các quá trình, các sản phẩm theo hướng tích cực và chủ động, có phương pháp giúp cho hệ keo được bền vững, giúp ổn định sản phẩm, nâng cao chất lượng sản phẩm.



## ĐỊNH NGHĨA VỀ HỆ KEO



Hệ keo, còn gọi là hệ phân tán keo, là một hệ thống có hai thể của vật chất, một dạng hỗn hợp ở giữa hỗn hợp đồng nhất và hỗn hợp không đồng nhất.

Trong một hệ phân tán keo, các giọt nhỏ hay hạt nhỏ của một chất, chất phân tán, được phân tán trong một chất khác, môi trường phân tán.

