



Khoa Học Trong Bếp

Sắc Màu Di Chuyển

Những gì bạn cần:

- Keo trắng (pha loãng với một ít nước) hoặc sữa (ưu tiên sữa nguyên kem hoặc 2%)*
- Màu thực phẩm
- Nước rửa chén
- Tấm bông
- Nước rửa chén
- Cái tô nông nhỏ hoặc nắp nhựa

*Thí nghiệm này có thể được thực hiện với keo trắng hoặc sữa, tùy vào những gì bạn có sẵn. Hoặc, thử cả hai môi trường và so sánh kết quả!

Bạn phải làm gì:

1. Đổ keo trắng hoặc sữa vào cái tô hoặc nắp nhựa, đủ để ngập phần đáy. Nếu sử dụng keo, hãy khuấy với một ít nước để làm loãng keo nếu bạn chưa thực hiện.
2. Cẩn thận thêm một vài giọt màu thực phẩm vào keo hoặc sữa. Nếu không khuấy hoặc chạm vào các giọt màu, bạn nhận thấy điều gì?
3. Nhúng một đầu tấm bông vào nước rửa chén.
4. Nhẹ nhàng chạm tấm bông xà phòng vào một trong những giọt màu thực phẩm. Bây giờ bạn nhận thấy điều gì?
5. Lặp lại bước bên trên cho đến khi từng giọt màu thực phẩm “di chuyển”. Màu sắc trông như thế nào khi chúng tiếp tục lan ra?
6. Nếu sử dụng keo: Biến các thí nghiệm của bạn thành nghệ thuật bằng cách để keo khô trong tô hoặc nắp. Một khi đã khô, nhẹ nhàng bóc keo ra khỏi cái tô hoặc nắp. Tìm vị trí hoàn hảo để trưng bày kiệt tác cẩm thạch của bạn!

