



(Hóa học ngày nay-H<sub>2</sub>N<sub>2</sub>) Dầu mỏ là một trong những nhiên liệu quan trọng nhất của xã hội hiện đại, dùng để sản xuất điện và vận hành tất cả các phương tiện giao thông vận tải. Ngoài ra, dầu cũng được sử dụng trong công nghiệp hóa dầu để sản xuất các chất dẻo và nhiều sản phẩm khác như dược phẩm, mỹ phẩm...

### 1. Tất da chân

Hàng triệu phụ nữ trên thế giới đi tất da chân vì tính tiện lợi và thời trang của sản phẩm này. Tuy nhiên, rất ít người biết rằng tất da chân được sản xuất từ một chất dẻo – chế biến từ dầu mỏ. Chất dẻo này hay còn gọi là ni lông được Wallace Carothers (Mỹ) phát minh ra năm 1935. Hiện nay, ni lông được ứng dụng rất nhiều trong cuộc sống, nhưng nó cũng là một trong những tác nhân chính gây ra ô nhiễm môi trường trên Trái đất.

### 2. Thuốc Aspirin

# Những ứng dụng của dầu mỡ

Thứ sáu, 26 Tháng 3 2010 17:26 - Lần cập nhật cuối Thứ năm, 25 Tháng 11 2010 17:25



Đầu tiên là việc sử dụng dầu mỡ để bôi trơn các bộ phận máy móc, giúp giảm ma sát và kéo dài tuổi thọ của thiết bị. Ngoài ra, dầu mỡ còn được dùng để bảo vệ bề mặt kim loại khỏi bị gỉ sét và ăn mòn. Trong ngành công nghiệp thực phẩm, dầu mỡ cũng được sử dụng để chiên, xào và nướng thực phẩm, giúp thực phẩm trở nên giòn ngon và thơm ngon hơn. Ngoài ra, dầu mỡ còn được dùng trong các ngành công nghiệp khác như dệt may, da giày, và mỹ phẩm.

# Những ứng dụng của dầu mỡ

Thứ sáu, 26 Tháng 3 2010 17:26 - Lần cập nhật cuối Thứ năm, 25 Tháng 11 2010 17:25



Mình đã mua một số kẹo Doublemint này và cảm thấy rất ngon. Mình sẽ mua thêm một số kẹo này.



Đang đi mua quần áo thì gặp một cô gái đang cầm máy ảnh chụp ảnh. Mình đã hỏi cô ấy về chiếc máy ảnh của cô ấy và cô ấy đã cho mình mượn thử.



