

## Blue Revitalize Cream



## BLUE REVITALIZE CREAM

Kem dưỡng ẩm phục hồi  
chống ánh sáng xanh



## ÁNH SÁNG XANH LÀ GÌ

Là ánh sáng có bước sóng nằm trong khoảng 380-500 nm. Máy tính và điện thoại, ánh sáng mặt trời, ánh sáng huỳnh quang, bóng đèn huỳnh quang, ánh sáng LED là các nguồn phát ánh sáng xanh.

## Anti Blue Light

### TÁC HẠI CỦA ÁNH SÁNG XANH

Ánh sáng xanh là kẻ thù thầm lặng của làn da



#### LÃO HÓA DA

Chúng phá vỡ collagen và elastin trong lớp trung bì của da



#### NÁM DA

Ánh sáng xanh thay đổi sắc tố da, gây tăng sắc tố, nám da, đồi mồi



## IRON OXIDE

### BẢO VỆ DA KHỎI ÁNH SÁNG XANH

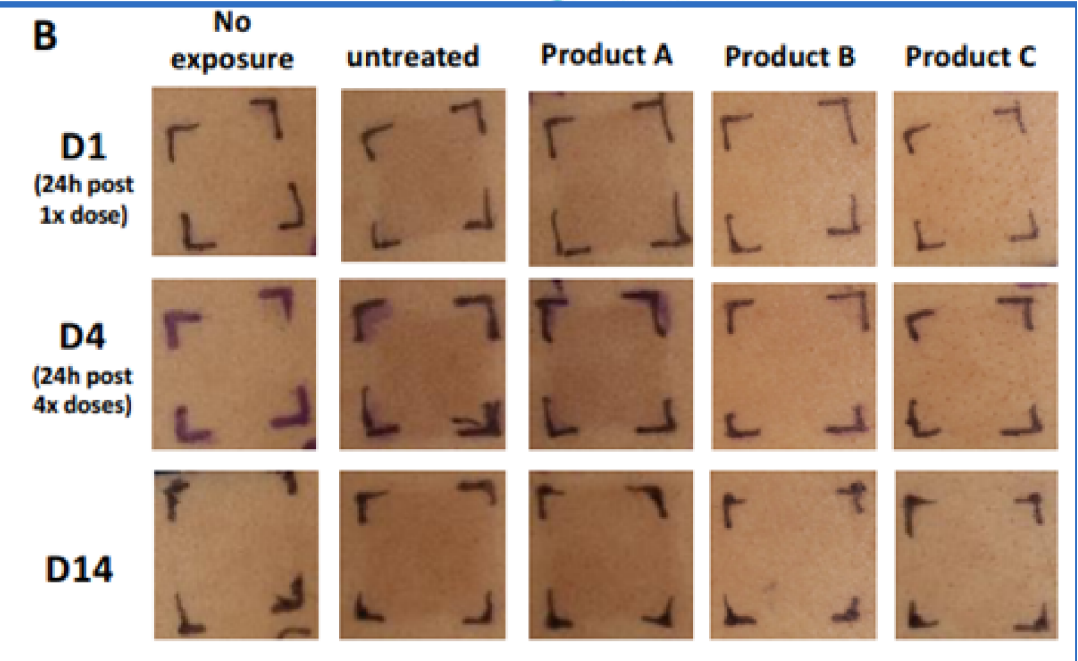
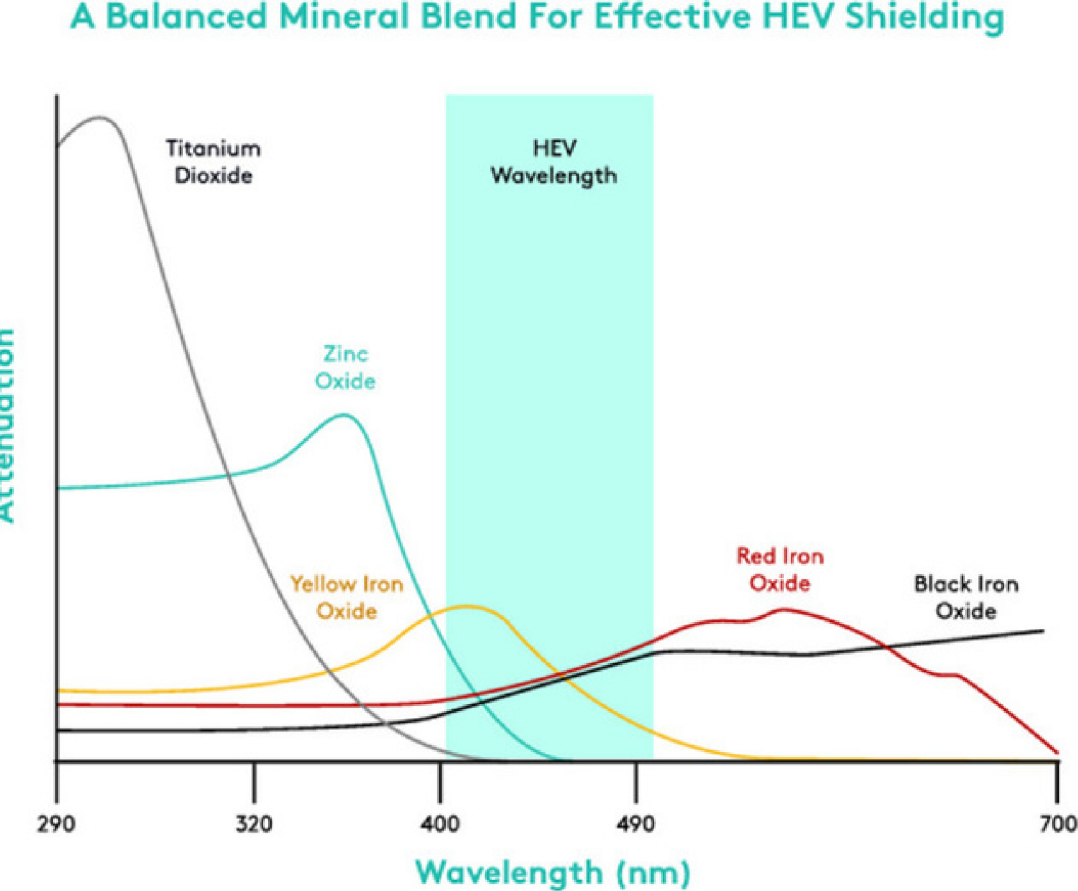
Oxit sắt là thành phần duy nhất được chứng minh bảo vệ da khỏi ánh sáng xanh hiệu quả

Chúng có tác dụng cản trở tới 85.6% bước sóng nằm trong khoảng 415-465 nm.

#### ĐỘ AN TOÀN

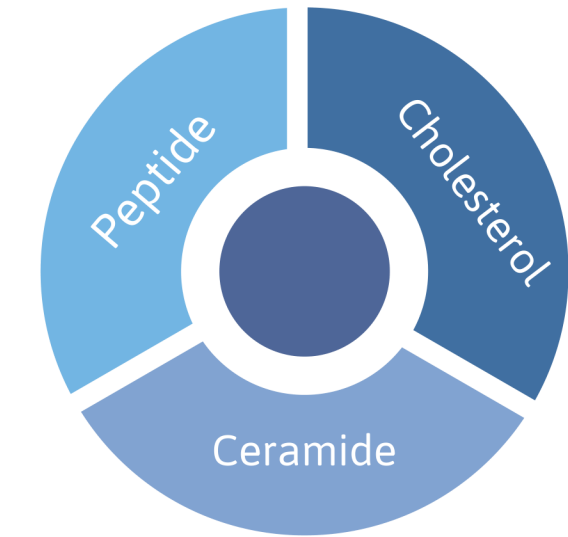
- Oxide sắt hầu không có tác dụng phụ, được sử dụng rộng rãi trong mỹ phẩm
- Chỉ số an toàn cao, không gây mụn và kích ứng

Hình 2: Khả năng chống ánh sáng xanh của oxit sắt



Hình 3: So sánh hình ảnh da sau khi tiếp xúc với ánh sáng xanh ánh sáng xanh

- 1: Vùng da bình thường, không tiếp xúc ánh sáng xanh
- 2: Vùng da chiếu ánh sáng xanh
- 3: Vùng da bôi sản phẩm A chứa: 6.5% ZnO + 4.5% TiO<sub>2</sub>
- 4: Vùng da được thoa sản phẩm B chứa : 27% TiO<sub>2</sub> + 85% FeO.
- 5: Vùng da thoa sản phẩm C chứa: 27.25% FeO.



Bộ 3 chất hồi phục  
da hư tổn

**Kem dưỡng ẩm hồi phục kết hợp chống ánh sáng xanh hiệu quả**