

77%

Bệnh nhân thấy hài lòng
sau lần sử dụng
đầu tiên



Nanoseal

CHỐNG NHẠY CẢM NGÀ THỂ HỆ MỚI

Giảm ê buốt tức thì - Tiện lợi khi sử dụng



Made in
Japan

- Giảm ê buốt tức thì ngay sau khi thoa
- Bảo vệ khỏi sự khử khoáng
- Thúc đẩy tái tạo khoáng
- 77% bệnh nhân thấy hài lòng ngay sau lần sử dụng đầu tiên
- Dễ dàng hơn bao giờ hết
Không cần làm khô
Không cần chà sát
Không cần chiếu đèn quang trùng hợp

Nanoseal - Chấm dứt tình trạng nhạy cảm răng hiệu quả và tận tiến

Giảm đau, ê buốt, nhạy cảm ngay lập tức

Bảo vệ hiệu quả lớp men răng (khỏi sự khử khoáng)

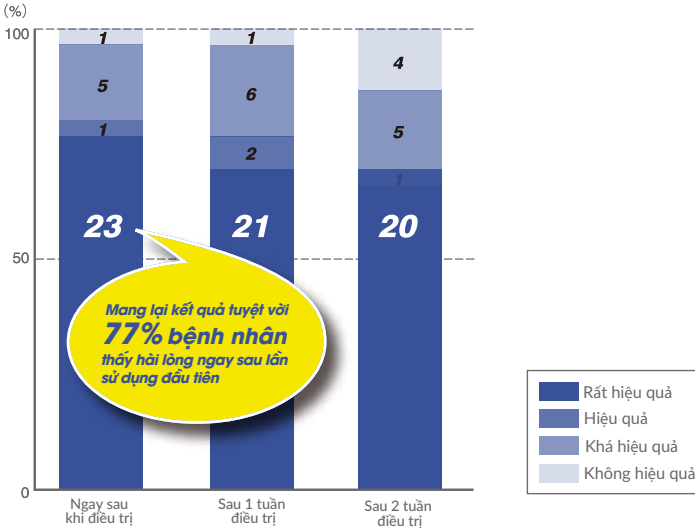
Tái tạo khoáng, thúc đẩy sự phục hồi của men răng

Chỉ với 10ml - 300 răng (15 bệnh nhân) được giải miễn cảm hiệu quả (*)



Giải miễn cảm ngay lập tức

Giải miễn cảm hiệu quả và bền bỉ (ứng dụng trên 30 bệnh nhân)

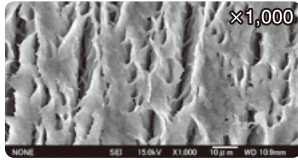


*Tại Nhật, mỗi lần điều trị nhạy cảm bằng Nanoseal có giá 200\$, thực hiện 06 tháng một lần tại cùng thời điểm lấy cao răng

Bảo vệ khỏi sự khử khoáng

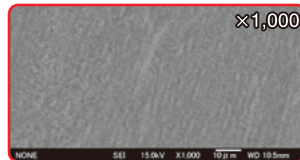
Ví dụ thực tế: Men răng sau 110h ngâm trong đồ uống Cola có độ pH 2.7

Men răng chưa qua xử lý



Có độ khử khoáng cao

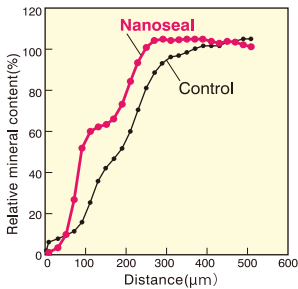
Men đã được trám Nanoseal



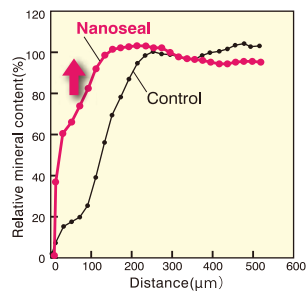
Không xảy ra hiện tượng khử khoáng

Mức độ chịu acid đủ để chống lại sự xói mòn gây ra bởi đồ uống có ga

Thúc đẩy tái tạo khoáng



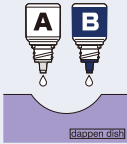
Mẫu kiểm soát và được xử lý bằng Nanoseal sau 72h khử khoáng



Mẫu kiểm soát và được xử lý bằng Nanoseal sau khi khử khoáng bằng chu trình pH sử dụng dung dịch khoáng hóa

Lớp Nanoseal trên bề mặt răng có thể cho phép các ion thẩm thấu hiệu quả để tái khoáng

Đễ dàng sử dụng



Lắc nhẹ dung dịch trong chai A
Cho 1 lượng bằng nhau
dung dịch A và B vào khay trộn
(1 lượng vừa đủ dùng)

Sử dụng càng sớm càng tốt, tốt nhất
là khoảng 1 phút sau khi trộn

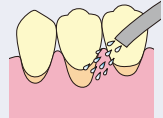
1 Trộn dung dịch



Sau khi làm sạch bề mặt,
thoa 1 lượng vừa đủ

Thoa thêm 1 lớp nữa sau khoảng 5s
đến 20s, làm theo đúng quy trình

2 Thoa hỗn hợp lên răng



Rửa sạch răng sau khi thoa
Hiệu quả tức thì!

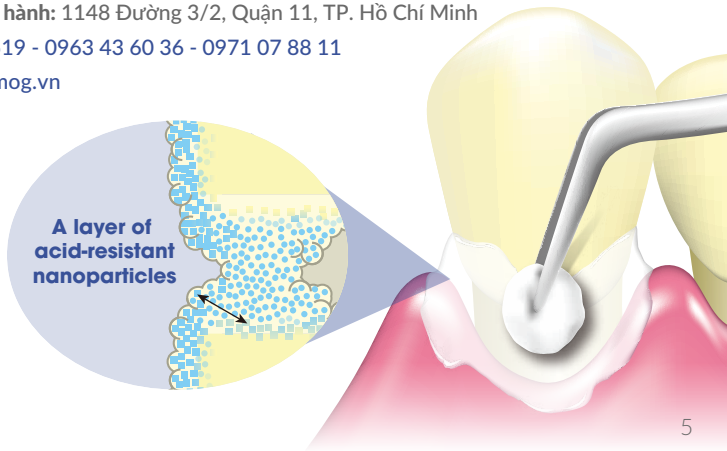
3 Rửa sạch

Chăm 1 lần
cho 6 tháng
không lo ê buốt





Trụ sở chính: Sảnh B, Tòa N09B1, Thành Thái, Cầu Giấy, Hà Nội
Chi nhánh Hồ Chí Minh: 230C Lê Văn Sỹ, Tân Bình, TP. Hồ Chí Minh
Trung tâm bảo hành: 1148 Đường 3/2, Quận 11, TP. Hồ Chí Minh
 ☎ 1800 234 519 - 0963 43 60 36 - 0971 07 88 11
 🌐 ane.vn | vmog.vn



Case 1: Xử lý các đốm trắng trên bề mặt men răng



Nanoseal được bôi vào đốm trắng trên bề mặt R8 tại lần khám đầu tiên



Sau 2 tháng. Nanoseal được bôi định kỳ 3 tuần 1 lần



Sau 4 tháng. Đốm trắng đã mờ và rất khó phân biệt

Case 2: Xử lý khu vực xung quanh các khung chỉnh nha



Lắp lại khung chỉnh nha sau khi bôi nanoseal. Sau đó bôi nanoseal lần nữa quanh các mắc cài



Sau 2 tháng. Nanoseal được bôi định kỳ 3 tuần 1 lần



Sau 4 tháng

Case 3: Xử lý các vết rỗ và vết nứt của mặt phẳng nhai, ngăn ngừa sâu răng



R18 và R31 tại lần thăm khám đầu tiên. Sự đổi màu của các hố và vết nứt ở xa đã được quan sát thấy ở cả răng hàm thứ hai



Sau 5 tháng. Nanoseal được bôi định kỳ 3 tuần 1 lần



nanoseal[®]

[Packaging] Liquid A:5mL / Liquid B:5mL / Dappen dish:1piece

Made in Japan