

# HƯỚNG DẪN VỆ SINH SEN VÒI, SẢN PHẨM MẠ

Sản phẩm sen tắm, vòi rửa và các sản phẩm mạ sử dụng trong phòng tắm, khu vực bếp thường dễ bị bám bẩn do tiếp xúc với môi trường ẩm ướt, nước cứng, xà phòng và mồ hôi cơ thể. Các vết bẩn bám lâu ngày sẽ khó vệ sinh gây ó vàng, xỉn màu làm mất vẻ sáng bóng của sản phẩm. Các vết bẩn này khi bong tróc hoặc cố gắng làm sạch có thể gây xước lớp mạ khiến các nguyên tố ăn mòn như muối, clo xâm nhập qua vết xước gây oxy hóa và làm hỏng sản phẩm.

Để sản phẩm mạ nói chung và các sản phẩm sen tắm, vòi rửa nói riêng luôn giữ được vẻ sáng bóng, bền đẹp với tuổi thọ cao, Quý khách hàng hãy vệ sinh sản phẩm như khuyến cáo dưới đây.

- \* **Chú ý:** - Tuyệt đối không để keo, nhựa dính vào sản phẩm.  
- Khóa van dùng nước hoặc van tổng của đường ống, khi không sử dụng sản phẩm trong thời gian dài.

## 1. Phương pháp vệ sinh

Vệ sinh sản phẩm và lau khô ngay sau khi sử dụng hoặc 1 lần/ngày để vết bẩn dễ dàng bị đánh bật, sản phẩm sáng đẹp như mới.

- Với vết bẩn thông thường, hãy sử dụng khăn mềm để lau sản phẩm, có thể lau bằng khăn ẩm.
- Với vết bẩn khó vệ sinh, hãy dùng khăn mềm thấm nước tẩy rửa trung tính lau sạch rồi rửa lại bằng nước, sau đó lau khô bằng khăn mềm.



## 2. Dụng cụ vệ sinh

- Hãy chắc chắn rằng dụng cụ vệ sinh mà bạn sử dụng không gây xước bề mặt mạ như khăn mềm, mút mềm.
- Không sử dụng các dụng cụ có thể gây xước bề mặt như bàn chải kim loại, giấy nhám, bàn chải nylon có chứa chất làm bóng, vải nylon.



Khăn mềm,  
mút mềm



Bàn chải sắt,  
giấy nhám, vải nylon

## 3. Chất tẩy rửa

- Tuyệt đối KHÔNG làm sạch bằng chất tẩy rửa nhà vệ sinh, chất sát trùng, dầu máy, dung môi, chất tẩy rửa có tính axit/kiềm. Nếu không lớp mạ sẽ bị biến màu...
- Chất tẩy rửa phải đáp ứng yêu cầu sau:

- ❖ Chất tẩy rửa là trung tính (PH=5.5~7)
- ❖ Chất tẩy rửa không chứa Natri hypochlorite
- ❖ Chất tẩy rửa không chứa hạt mài



Nên sử dụng



Không nên sử dụng

**Trân trọng cảm ơn Quý khách hàng đã tin tưởng và sử dụng sản phẩm của TOTO**  
**Để tìm hiểu về chất tẩy rửa phù hợp, vui lòng truy cập theo website: <https://vn.toto.com>**  
**hoặc gọi Hotline 1800 55 88 30**  
**Kính chúc Quý khách hàng luôn được trải nghiệm sản phẩm sáng đẹp như mới.**

# MANUAL OF CLEANING PLATED FAUCET & ACCESSORY

Shower, faucet and other plating products used in the bathrooms, kitchen areas are often easy to get stains due to their contact with humid environments, hard water, soaps and body sweat. The long-standing stains will be difficult to clean causing yellow stains, dullness to lose the shine of the product. These stains when peeling or being tried to clean may result in scratch the plating surface, causing corrosive elements such as salt and chlorine intrude through the scratch leading to oxidation and damage the product.

In order to ensure the plating products in general and shower ones, faucets in particular to keep their shiny, durable with high longevity, valued clients please clean the product as recommended below.

- \* **Note:**
- Absolutely do not leave glue or plastic on the product.
  - Lock the water stop valve or the main valve of water pipe, if it is not in use for a long time.

## 1. Cleaning method

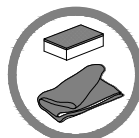
Clean the product and wipe dry immediately after using or one time per day so that the stains will be easily removed, the product will be shiny like the new one.

- With normal stains, please use a soft cloth to wipe the product, can use damp soft cloth to wipe.
- With hard stains, please use a soft cloth soaked in neutral detergent to clean and rinse with water, then use the soft cloth to wipe it dry.



## 2. Cleaning tool

- Please make sure that you use the cleaning tools such as soft cloth and soft sponge to clean the product to not cause scratch the plating surface.
- Please do not use the tools such as metal brush, sandpaper, nylon brush with polishing powder, nylon cloth to clean the product to not cause the plating surface.



*Soft cloth,  
soft sponge*



*Metal brush,  
sandpaper, nylon cloth*

## 3. Cleaning agent

- Absolutely DO NOT clean products with toilet cleaners antiseptics, machine oils, solvents, strong acid / alkaline cleaners. Otherwise, the plating will be discolored.
- Cleaning liquid must meet the following requirements:
  - ❖ Cleaning liquid is neutral (PH=5.5~7)
  - ❖ Cleaning liquid does not contain Natri hypochlorite
  - ❖ Cleaning liquid does not contain Clo
  - ❖ Cleaning liquid does not contain abrasive particles



*Should using*



*Not using*

***Sincere thanks to Valued client for your trust and use products of TOTO***  
***To find out about suitable detergents, please visit the website:<https://vn.toto.com>***  
***or call the Hotline 1800 55 88 30***

***We wish our valued clients always experience beautiful and bright products as new ones***