

## Instrukcja mycia

### 1) Wewnętrzne i zewnętrzne ściany

Woda z mydłem lub nieścierające i nieagresywne produkty z neutralnym PH.

W przypadku graffiti używać płynu specjalnie do tego celu przeznaczonego w terminie maksymalnie 3 dni od dnia powstania.

### 2) Miska klozetowa

Ogólnodostępne nieścierające czyszczące produkty do muszli WC wykonanej ze stali nierdzewnej, nie używać szorstkich gąbek itp.

### 3) Podstawowe mycie elementów ze stali nierdzewnej (drzwi, zlew, ościeżnica itp.)

Myć przy pomocy produktów przeznaczonych do czyszczenia stali nierdzewnej lub alkoholem metylowym.

## Instrukcja uzupełniania środków czystości

### 1) Mydło

Od strony pomieszczenia technicznego włąć do dozownika nr 1 mydło w płynie. Mydło uzupełniać gdy pojemnik jest opróżniony maksymalnie do ¼ zawartości, tak aby uniknąć zapowietrzenia układu.

### 2) Środek dezynfekująco-myjący WC

Od strony pomieszczenia technicznego włąć do dozownika nr 2 płyn dezynfekująco-myjący WC. Płyn uzupełniać gdy pojemnik jest opróżniony maksymalnie do ¼ zawartości, tak aby uniknąć zapowietrzenia układu.

## Zalecane środki czystości

### 1) Mydło

Zalecany środek do mycia to mydło w płynie przystosowane do mycia rąk, o dobrych właściwościach myjąco-pielęgnacyjnych, zawierające lanolinę i inne substancje zapobiegające wysuszeniu skóry, bezzapachowe lub lekko perfumowane, kolor biały, odczyn pH 5,5, przebadane dermatologiczne, z zawartością gliceryny poniżej 3%.

### 2) Papier toaletowy

Zalecany środek to śnieżnobiały papier o wysokiej jakości, wykonany z czystej wyselekcjonowanej celulozy (100%), dwuwarstwowy, miękki, przyjemny w dotyku i wytrzymały dzięki mocnej strukturze, posiadający atest PZH. Długość rolki: 130 m, gramatura 36g/m<sup>2</sup>, wysokość rolki: 9 cm.

### **3) Środek do mycia nawierzchni**

Zalecany środek to niezwykle bezpieczny, delikatny dla wrażliwych nawierzchni, a zarazem wysoce skuteczny środek na bazie kwasu amidosulfonowego.

### **4) Środek do mycia muszli ze stali nierdzewnej**

Zalecany środek przeznaczony do czyszczenia i konserwacji powierzchni ze stali szlachetnej. Delikatnie usuwa odciski palców, ślady wodne i inne łatwo zmywalne plamy pozostawiając na czyszczonych powierzchniach warstwę chroniącą przed ponownym zabrudzeniem.

### **5) Spryskiwacz do stali szlachetnej**

Zalecany środek to preparat do czyszczenia i konserwacji powierzchni ze stali szlachetnej.

### **6) Środek dezynfekująco-myjący**

Zalecany środek to płynny preparat myjąco-dezynfekcyjny na bazie czwartorzędowych związków amoniowych, grzybobójczy (w zakresie grzybów drożdżopodobnych), bakteriobójczy i wirusobójczy, wykazujący aktywne działanie biobójcze, drożdżakobójcze.