

# Arjo Liquids Flusher Detergent

Łagodny detergent zasadowy do automatycznego mycia pojemników na wydaliny ludzkie. Odpowiedni do użycia na powierzchniach odpornych na działanie substancji zasadowych, takich jak stal nierdzewna, ceramika, szkło i odporne tworzywa sztuczne.



## Sposób użycia

Zakres dozowania 2-4 ml/l w zależności od twardości wody.  
Przed użyciem sprawdzić kompatybilność materiałów.  
Po użyciu dokładnie spłukać.  
Nie mieszać z innymi chemikaliami.

## Dane techniczne

Ciężar właściwy (20°C): 1,078 (typowo)  
pH w postaci, w jakiej jest dostarczany (typowo): 12.9  
pH roztworu wodnego 0,5% (typowo): 9.8  
Lepkość: 3,7 cSt

## Składniki

Środek sekwestracyny, inhibitor kamienia  
Amfoteryczny surfaktant, inhibitor korozji

## Okres przechowywania

24 miesiące w oryginalnych, szczelnie zamkniętych pojemnikach.

## Bezpieczeństwo i inne informacje

Patrz Karta Charakterystyki (Material Safety Data Sheet).

## Informacje o przechowywaniu

Przechowywać w chłodnym i suchym miejscu zabezpieczonym przed mrozem, z dala od kwasów i silnych utleniaczy.  
Przechowywać pionowo w oryginalnych pojemnikach.  
Optymalna temperatura przechowywania 5-25°C.

## Ochrona środowiska

Ulegająca biodegradacji formuła i nadające się do recyklingu opakowanie.

## INFORMACJE O ZAMAWIANIU

Język	5 I
(DE/NL/FR/IT)	504028901
(EN/PL/CZ/FR)	504028902
(PT/GR/TR/ES)	504028903
(EN/CN/RU)	504028904
(SV/DA/NO/EN)	504028905
(JP/KR/AR/EN)	504028908



Gama detergentów firmy Arjo została opracowana, przetestowana i zwalidowana w myjniach Arjo, aby konsekwentnie spełniać normy ISO 15883 dotyczące skuteczności czyszczenia wyrobów medycznych.