

# KLAR LISCHKA

**Kwaśny, ekologiczny środek do mycia – płukania i zapobiegania powstawaniu osadów wapiennych.**

*Do użytku w myjniach – dezynfektorach do kaczek i basenów.*

## Zastosowanie

KLAR LISCHKA służy do mycia –płukania i zapobiegania osadzaniu się kamienia w automatycznych urządzeniach do mycia i dezynfekcji basenów, kaczek, butli ssaków i innych pojemników na nieczystości i utensylia.

## Właściwości:

- Zapobiega powstawaniu osadów na mytych przedmiotach, w urządzeniu, w dyszach i rurach
- Kwaśny koncentrat płuczący przyspiesza proces suszenia mytych przedmiotów i w tym samym czasie zapobiega powstawaniu osadu z wody
- W urządzeniach z wbudowaną wytwornicą pary KLAR LISCHKA zapobiega tworzeniu się kamienia kotłowego.

Profil temperatury procesu dekontaminacji kaczek i basenów:

1. Mycie wstępne
2. Mycie zasadnicze w temp. 20 - 40°C
3. Dezynfekcja
4. Chłodzenie/płukanie

## Skład:

Kwas cytrynowy 20%, środki kompleksujące, inhibitory korozji.

## Dozowanie:

Twardość wody [°dH]	Twardość wody [°fH]	dozowanie
0 - 5	0 - 9	1 ml
6-10	10-18	1,5 ml
11-15	19-27	2 ml
16-21	28-45	2,5 ml
21-25	73,5	5,0-5,5 ml

## Wskazówki:

KLAR LISCHKA nadaje się tylko do systemów dozowania odpornych na kwas. Koncentrat nie powinien być transportowany w miedzianych rurach lub dozowany pompami ze stalowym odlewem korpusu.

## Kompatybilność materiałowa:

KLAR LISCHKA można stosować do: stali nierdzewnej, aluminium, plastiku, szkła.

**Wielkość opakowań:** kanistry 5 l.

## Dodatkowe informacje:

Dla materiałów nie wymienionych powyżej proszę wykonać własny test kompatybilności materiałowej lub skonsultować się z firmą Informer Med Sp. z o. o. dystrybutorem firmy LISCHKA GmbH w Polsce.

## Dystrybutor w Polsce:

INFORMER MED Sp. z o.o.  
ul. Winogrody 118, 61-626 Poznań  
tel.: +48 61 664 38 00  
[www.informermed.eu](http://www.informermed.eu)

