

# Desinfekce

## Persteril® 5

### virucidní účinek



účinná složka : kyselina peroxyoctová (PAA) a peroxid vodíku

#### Dezinfekce prostor - institucionální oblasti

Systém aplikace:	omývání, postřik
Účinnost přípravku	ABCTMV
	Vysoce účinný na viry, odolné plísně, spory
Vhodné materiály	plasty, sklo, keramika
	Koncentrát není vhodný na dezinfekci barevných kovů, oceli a gumy, kde působí korosivně.
	<b>Aplikační roztoky lze použít bez omezení.</b>

#### Pracovní postup:

omytí stanoveným aplikačním roztokem, možno použít i v kombinaci s detergentem.

#### Aplikační koncentrace virucidní účinek :

vyšší stupeň dezinfekce – 3% aplikační roztok /15 min./20 °C

#### Příprava 3% aplikačního roztoku

na 1 l aplikačního roztoku		na 5 l aplikačního roztoku	
Persteril® 5	voda	Persteril® 5	voda
30 ml	970 ml	150 ml	4850 ml

Roztok připravit ředěním přípravku do studené vody, denně čerstvý před použitím.

Je bezpodmínečně nutné dodržet koncentraci roztoku a dobu působení!

Při práci je nutno dodržovat bezpečnost práce při ředění přípravku, pokyny jsou uvedeny na každém balení.

Používejte dezinfekční přípravky bezpečným způsobem. Před použitím si vždy přečtěte označení a informace o přípravku!

Pořízení, držení nebo použití osobami z řad široké veřejnosti podléhá omezení.