

Brug biocider sikkert

swash[®]
simply smile

SWASH[®] BATHING GLOVES ANTISEPTIC

GENEREL INFORMATION

Varenummer	F04070-7
Inhold i pakke	7 Vaskehandsker
Indhold i kasse	44 Pakker
Fabrikant	Arion Manufacturing B.V. – Nederlandene

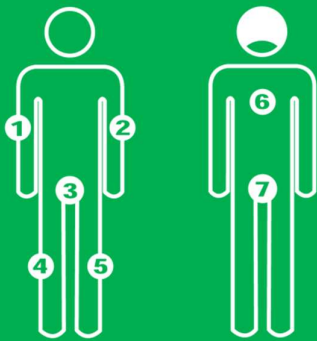
PRODUKTINFORMATION

Produkttype	Biocides (BPR NO 528/2012)
Stoffets materiale	Polyester og Lyocell
Sammensætningsfolie	PET & PE
Stoftype	Spunlace
Vægt: handske	ca. 82 GSM
Netto-affaldsvægt handsker	ca. 43.8 gram
Netto-affaldsvægt folie	ca. 5 gram
Vægt: Kasse	ca. 7503 gram
pH-værdi	5 – 6
Mål: Indvendig bredde	15 cm
Mål: Indvendig længde	22 cm
Mål: Pakke	11 cm x 21.5 cm

INGREDIENSER LOTION

	FORMÅL	%
Aqua	Bruges som et solvent, hvori de andre ingredienser er opløst.	75 – 100
Chlorhexidine Digluconate	Positivt ladet molekyle, der anvendes som et yderst effektivt antimikrobielt middel mod bakterier og gær	2
Propylene Glycol	Tilfører huden fugtighed. Fungerer som et solvent og giver viskositet.	1 – 5
Glycerin	Har en fugtbevarende egenskab og virker blødgørende på huden.	1 – 5
Polysorbate 20	Anvendes som emulgator – tillader ikke-blandbare stoffer, at danne en ensartet og stabil blanding.	0.1 – 1
Tocopherol (Vitamin E)	Beskytter huden og tilfører smidighed. Forbedrer helingen af smårifter og hudirritationer.	0.1 – 1
Sorbic Acid	Naturligt konserveringsmiddel, bruges til at justere pH til hudneutrale niveauer.	< 0.1
Potassium Sorbate	pH-stabilisator	< 0.1
Benzalkonium Chloride	Syntetisk konserveringsmiddel, der beskytter formuleringen mod uønsket vækst af bakterier og svampe. Samtidig øger den antimikrobielle virkning af Chlorhexidin Digluconate.	< 0.1

BRUGSVEJLEDNING



Træk mærkatet åbent for at åbne pakken. Kontroller efterfølgende vaskehandskernes temperatur.

Bemærk: Engangshandsker reducerer din fornemmelse for varme.

Anbring ikke Swash® Bathing Gloves Antiseptic direkte på sengetøjet. Kontakt med CHG kan forårsage brune pletter.

Chlorhexidin bør ikke komme i øjnene, øregangen, munden eller slimhinderne.

Inden du bruger Swash® Bathing Gloves Antiseptic, skal du vaske ansigt og hår som normalt. Brug ikke balsam eller andre hårprodukter undtagen shampoo. Som et alternativ kan du bruge Swash® Antiseptic Cap til dekolonisering af hår.

Vask alle kropsdele med vaskeserviets ved forsigtigt at bevæge vaskehandske frem og tilbage. Brug alle 7 vaskehandskens til at vaske de 7 kropsområder under kæbelinjen.

Vaskehandske 1: Højre arm, skulder og hånd, mellem fingrene, armhule og højre side af brystet

Vaskehandske 2: Venstre arm, skulder og hånd, mellem fingrene, armhule og venstre side af brystet.

Vaskehandske 3: Mave og derefter lysken/perineum. Brug IKKE inde i kønsorganer!

Vaskehandske 4: Venstre ben og fod, og mellem tæerne.

Vaskehandske 5: Højre ben og fod, og mellem tæerne.

Vaskehandske 6: Nakke og ryg.

Vaskehandske 7: Baller.

Skrub IKKE og brug IKKE internt. Vær forsigtig, når du bruger over kæben. Skyl IKKE og påfør IKKE lotioner.

Hvis produktet forårsager kløe eller en brændende fornemmelse på steder på kroppen, skal stederne vaskes med vand. Brug derefter ikke produktet igen. Kontakt en specialist/dermatolog, hvis nødvendigt.

Hver pakke må kun bruges til én person. Det anbefales ikke at gemme og genbruge åbnede pakker på grund af infektionsfare.

Åbnede pakker må IKKE bruges efter 48 timer.

Hudpletter skal klappes tørt ved hjælp af et væv for at forhindre fugtrelaterede hudlæsioner.

Skyl ikke vaskehandskerne ud i toilettet

Kun egnet til udvortes brug.

EFFEKTIVITET MOD FORSKELLIGE PATHOGENER	
Bakteriedræbende(grampositive) DIN EN 13727:2015-12	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Staphylococcus aureus</i> • <i>Enterococcus hirae</i> • <i>Methicillinresistenter Staphylococcus aureus (MRSA)</i> • <i>Enterococcus Faecium (VRE)</i>
Bakteriedræbende(gramnegativ) DIN EN 13727:2015-12	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Escherichia coli K12</i> • <i>Klebsiella pneumoniae ESBL</i> • <i>Pseudomonas aeruginosa</i>
Skimmelsvampdræbende DIN EN 13624:2013	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Candida albicans</i> • <i>Candida auris</i>
Bakteriedræbende DIN EN 1500:2013 + EC1-2013	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Bakteriedræbende i praktisk brug</i>
Dekolonisering af huden	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Effektiv ved afkolonisering af huden i en 5 sekunders gnidning på hud, der er fattig i talgkirtler</i>
Bakteriedræbende(grampositive) VAH method 13 :2022	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Staphylococcus aureus</i> • <i>Enterococcus hirae</i>
Bakteriedræbende(gramnegativ) VAH method 13 :2022	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Pseudomonas aeruginosa</i> • <i>Escherichia coli K12</i>
Skimmelsvampdræbende VAH method 13 :2022	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Candida albicans</i>