

Utilisez les biocides avec prudence

SWASH[®] BATHING GLOVES ANTISEPTIC

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Numéro d'article	F14070-8
Contenu du paquet	8 gants de toilette
Contenu du carton	40 paquettes
Fabricant	Arion Manufacturing B.V. – Les Pays-Bas

INFORMATIONS PRODUIT

Type de produit	BPR, UE (n° 528/2012)
Numéro d'enregistrement	NOTIF 1082
Composition du tissu	Polyester & Lyocell
Composition du film protecteur	PET & PE (plus épais que le film standard Swash car le CHG pourrait se dégrader sous l'influence de la lumière UV)
Méthode de production	Spunlace
Poids de norme du tissu	Ca. 82 GSM
Poids net du tissu	Ca. 50 gram
Poids net du film protecteur	Ca. 5 gram
Poids du carton	Ca. 7503 gram
Valeur du PH	5 – 6
Dimension du gant	22 cm x 15 cm
Dimension du paquet	11 cm x 21.5 cm

INGRÉDIENTS DU LOTION

FONCTION

		%
Aqua	Agit comme solvant où tout les ingrédients sont dilués.	75-100
Digluconate de Chlorhexidine	Molécule chargée positivement, appliquée comme agent antimicrobien très efficace contre les bactéries et les levures.	2
Propylène Glycol	Ingrédient hydratant, qui réduit l'assèchement de la peau. Agit aussi comme solvant et détermine la viscosité.	1-5
Glycérine	Crème hydratante, pour prévenir la déshydratation de la peau. Egalement un solvant qui est beaucoup utilisé dans les produits cosmétiques comme les shampoings.	1-5
Polysorbate 20	Émulsifiant qui garantit que les substances non miscibles peuvent encore former un mélange homogène et stable. Fonctionne également comme nettoyant doux.	0.1-1
Tocopherol (Vitamin E)	Antioxydant et hydratant pour prévenir le dessèchement de la peau.	0.1-1
L'acide sorbique	Moyen de conservation naturel, utilisé pour amener le pH du lotion à le niveau de la peau	< 0.1
Sorbate de Potassium	Moyen de conservation naturel qui prolonge la durée de vie du produit.	< 0.1
Chlorure de Benzalkonium	Moyen de conservation synthétique, qui prolonge la durée de vie du produit et qui augment l'effet antimicrobien du chlorhexidine digluconat.	< 0.1

**INSTRUCTIONS
D'UTILISATION**

Avant de commencer, se laver les mains. Il est recommandé d'utiliser des gants jetables pour des raisons d'hygiène.

Lavez les cheveux de la manière habituelle avant d'utiliser Swash[®] Bathing Gloves Antiseptic. Ne pas utiliser d'après shampoing ni aucun produit pour les cheveux que le shampoing. Vous pouvez également utiliser le Swash[®] Antiseptic Cap pour désinfecter les cheveux et le cuir chevelu.

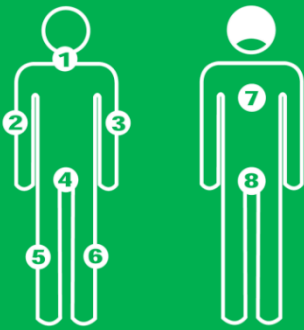
Si nécessaire, chauffez l'emballage Swash[®] avant utilisation.

Ouvrir le pack en tirant sur l'ouverture et vérifier la température des gants. Remarque: les gants jetables réduisent votre sensibilité à la chaleur.

Ne pas appliquer Swash[®] Bathing Gloves Antiseptic directement sur la literie car le contact avec les agents blanchissants peut laisser une tache marron.

Soyez prudent lorsque vous utilisez Swash[®] Bathing Gloves Antiseptic au-dessus de la ligne de la mâchoire. La chlorhexidine ne doit pas entrer dans les yeux, les conduits auditifs, la bouche ou les muqueuses.

Nettoyez délicatement à l'aide des gants sur chaque zone du corps dans l'ordre indiqué dans un mouvement de va-et-vient. Utiliser les 8 gants pour nettoyer toutes les parties du corps.



- Gant 1: Visage (attention! Le CHG ne doit pas pénétrer dans les yeux, les conduits auditifs, la bouche ou les orifices nasaux), cou, poitrine
- Gant 2: Côté droit, bras, épaule, main et espaces intermédiaires.
- Gant 3: Côté gauche, bras, épaule, main et espaces intermédiaires.
- Gant 4: Abdomen et aine/périnée. *Remarque: la CHG peut être utilisée en toute sécurité sur les zones périnéales jusqu'à la muqueuse externe incluse. Cependant, il ne doit pas être utilisé à l'intérieur d'une cavité corporelle.
- Gant 5: Jambe droite, pied et espaces intermédiaires.
- Gant 6: Jambe gauche, pied et espaces intermédiaires.
- Gant 7: Arrière de la nuque et dos.
- Gant 8: Le bas du dos puis les fesses.

Ne PAS frotter et ne PAS utiliser en interne. Être PRUDENT en cas d'utilisation au -dessus de la ligne de la mâchoire*. Ce produit ne doit pas entrer en contact avec les yeux, les conduits auditifs, la bouche ou les orifices nasaux. Ne PAS rincer. Ne PAS appliquer de lotion.

Si vous ressentez des sensations de démangeaisons ou de brûlure ou si vous avez une éruption cutanée, rincez la zone à l'eau. Ne pas répéter l'utilisation. Si nécessaire, contactez un spécialiste/un dermatologue.

Chaque pack doit être utilisé par une seule personne. Il n'est pas recommandé de conserver et de réutiliser les packs ouverts en raison du risque d'infection.

Ne PAS utiliser un pack ouvert après 48 heures.

Si nécessaire, sécher les plis de la peau en tapotant avec un mouchoir en papier.

Ne PAS jeter dans les toilettes.

Pour un usage externe uniquement.

**EFFICACITÉ CONTRE PLUSIEURS
AGENTS PATHOGÈNES**

Bactéricide (Gram positif) DIN EN 13727:2013	<ul style="list-style-type: none">• Staphylococcus aureus• Enterococcus hirae (dont ERV)• Staphylococcus aureus résistant à la mécilline (SARM)
Bactéricide (Gram négatif) DIN EN 13727:2013	<ul style="list-style-type: none">• Escherichia coli• Klebsiella pneumoniae BLSE• Pseudomonas aeruginosa
Levuricide DIN EN 13624:2013	<ul style="list-style-type: none">• Candida albicans
Bactéricide DIN EN 1500:2013	<ul style="list-style-type: none">• Bactéricide en usage pratique
Décolonisation cutanée	<ul style="list-style-type: none">• Efficace dans la décolonisation de la peau en 5 secondes frotter sur une peau pauvre en glandes sébacées