



SWASH® PERINEUM WIPES – PARFÜMFREI

ALLGEMEINE INFORMATION	
Artikelnummer	Co4533-4
Basic UDI-DI	871712793INCONTINENCENG
UDI-DI	08717127937158
Bestimmungsgemäßer Gebrauch	Für den Einsatz in der perinealen Pflege inkontinenter Patienten als Maßnahme zur Prävention von Hautschäden im Zusammenhang mit der Feuchtigkeitsaussetzung von Urin und Stuhl (IAD) oder als Maßnahme zur frühzeitigen Behandlung solcher Hautschäden (IAD) vorgesehen.
Paketinhalt	4 Waschtücher
Kartoninhalt	64 Packungen
Hersteller	Arion Manufacturing B.V. – Niederlande Rutherford 11, 6422 RE Heerlen
Ausstellungsdatum	04/2021
Überarbeitungsdatum	09/2022
Version	V2

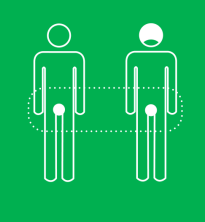
INFORMATION PRODUKT	
Produktart	Medizinprodukt Klasse 1 (Medizinprodukteverordnung (EU) 2017/745)
Zusammensetzung des Tuches	Polyester & Lyocell
Stoff-Art	Needle punch
Dicke des Tuches	ca. 110 GSM
Gewicht Karton	ca. 7.415 g
Netto Abfallgewicht Tuch	ca. 22 g
Netto Abfallgewicht Folie	ca. 5 g
pH-Wert	5 – 6
Größe Tuch	20 cm x 25 cm
Dimensionen Paket	10 cm x 26 cm

INHALTSSTOFFE LOTION	FUNKTION	KONZENTRATION %
Aqua	Dient als Lösungsmittel, in dem die übrigen Inhaltsstoffe gelöst werden.	75-100
Dimethicone	Dieser Inhaltsstoff, der auch oft in Barriere-Cremen benutzt wird, hinterlässt einen schützenden Film auf der Haut. Zusätzlich reduziert die wasseranziehende Substanz das Austrocknen der Haut.	1-5
Propylene Glycol	Ein hydrophiler Stoff, der das Austrocknen der Haut reduziert. Dient ebenfalls als Lösungsmittel und begrenzt die Viskosität.	1-5
Glycerin	Ein hydrophiler Stoff, der das Austrocknen der Haut reduziert.	1-5
Laureth-4	Gewährleistet eine milde Reinigung der Haut und wirkt für das Dimethicone Öl als Emulgator.	1-5
Caprylyl Glycol	Ein hautpflegender Bestandteil. Zusätzlich verlängert der Bestandteil die Haltbarkeit des Produkts, wie ein Konservierungsstoff.	O,1-1



Disodium Cocoamphodiacetate	Dieser milde, reinigende Bestandteil mit hautpflegenden Eigenschaften bewirkt die Vermischung des Schmutzes mit Wasser. Sorgt für Schaumbildung.	0,1-1
Glyceryl Caprylate	Dient zum Befeuchten der Haut. Zusätzlich verlängert der Bestandteil die Haltbarkeit des Produkts, wie ein Konservierungsstoff.	0,1-1
Sodium Polyacrylate	Umweltfreundliches Verdickungsmittel und Stabilisator.	0,1-1
Dicaprylyl Carbonate	Hautfreundliche Inhaltsstoffe mit Verdickungseigenschaften.	0,1-1
Polyglyceryl-3 Caprate	Milder Emulgator und Verdickungsmittel.	0,1-1
Potassium Sorbate	Natürliches Konservierungsmittel.	0,1-1
Tocopherol (Vitamin E)	Verlängert die Haltbarkeit des Produkts, indem es die Oxidation an der Luft verhindert. Außerdem wird dieser Stoff als Feuchtigkeitsmittel eingesetzt, um Trockenheit von Haut und Haaren zu vermeiden.	0,1-1
Dipropylene Glycol	Lösungsmittel für das Konservierungssystem.	0,1-1
Sodium Chloride	Zusatzstoff.	<0,1

ANWENDUNG



Reinigen Sie den verschmutzten Dammbereich mit ausreichend vielen Waschtüchern von vorne nach hinten.

Sorgen Sie dafür, dass die Haut trocken ist vor dem neuen Anziehen der Inkontinenzmaterialien und/oder Unterwäsche.

Falls erforderlich, die Swash®-Packung vor Gebrauch erwärmen.

Die Temperatur der erwärmten Waschtücher vor Gebrauch überprüfen.

Die Packung ist personengebunden.

Vermeiden Sie den Kontakt dieses Produktes mit Augen.

Bei anhaltender Rötung und ernsthafter Hautverletzung bei dem Pflegebedürftigen (nicht irritierte, sondern ernsthaft offene Haut) muss ein Wundspezialist, Dermatologe oder ein Hausarzt konsultiert werden.

Einwegprodukt.

Nur zur externen Anwendung geeignet.

Eine geöffnete Packung nur innerhalb 48 Stunden verwendbar.

Entsorgen Sie die Waschtücher nicht in der Toilette.

HAUTVERTRÄGLICHKEIT

Test auf Hautreizung

Ergebnisse:

- keine Irritationen auf der Haut.
- kein Ödem auf der Haut und keine Hautrötung während und nach dem Test.
- keine Indikation, dass eine allergische Hautreaktion verursacht werden könnte.