



## OPTIWASH®

### Feuchte Einmal-Waschhandschuhe zur Ganzkörperwaschung

- Reinigung und Pflege - ohne Wasser, Seife und Handtücher
- strapazierfähiger und angenehm weicher Einmal-Waschhandschuh
- kalt und warm einsetzbar
- frei von Parfüm, allergieauslösenden Duftstoffen gemäß EU-Kosmetikverordnung, PEG- Verbindungen, Farbstoffen, Alkoholen, Mineral- und Silikonölen
- getestet und empfohlen vom Deutschen Allergie- und Astmabund e.V. (DAAB)

- ✓ pH-hautneutral
- ✓ dermatologisch getestet



### PRÄPARATETYP

Die feuchten **OPTIWASH®** Einmal-Waschhandschuhe aus weichem Vlies dienen der sanften und professionellen Reinigung des ganzen Körpers beziehungsweise einzelner Körperbereiche, insbesondere bei immobilen Patienten. Die wiederverschließbaren Packungen enthalten jeweils 8 Waschhandschuhe, mit denen sämtliche Körperregionen eines Patienten gereinigt werden können (siehe Abbildung auf der Verpackung). Hierbei sind **OPTIWASH®** Einmal-Waschhandschuhe sowohl warm und damit besonderes angenehm für den Patienten, als auch kalt, beispielsweise bei fiebernden Patienten oder in heißen Sommermonaten, einsetzbar. Durch die Verwendung eines sehr milden, pflanzlichen Reinigungstensides und pflegenden Wirkstoffen, wie Aloe vera, Allantoin und Glycerin, besitzt **OPTIWASH®** nicht nur sanft reinigende, sondern auch pflegende und hautberuhigende Eigenschaften, sowie einen dezenten Geruch.

Die Verwendung von **OPTIWASH®** Einmal-Waschhandschuhen, die nach Reinigung einer Körperregion verworfen werden, verhindert zudem eine Übertragung von Keimen von einer Körperregion auf andere Körperbereiche, wie dies bei herkömmlichen Waschlappen möglich ist und gewährleistet daher eine hygienische Reinigung. **OPTIWASH®** Einmal-Waschhandschuhe sind gebrauchsfertig und können direkt eingesetzt werden. Im Vergleich mit den üblicherweise eingesetzten Handtüchern und Waschlappen müssen **OPTIWASH®** Einmal-Waschhandschuhe nicht entsprechend aufbereitet werden und sparen daher nicht nur Zeit, sondern auch Kosten (Strom, Wasser, Waschmittel) für die Wiederaufbereitung der Tücher und Lappen.

**OPTIWASH®** feuchte Einweg-Waschhandschuhe stellen demzufolge eine hygienische und kostengünstige Lösung zur Reinigung einzelner Körperregionen bzw. des ganzen Körpers eines Patienten dar.

### ANWENDUNGSBEREICHE

Besonders milde Reinigung einzelner Körperregionen, insbesondere bei Inkontinenz- oder Stomapatienten sowie des ganzen Körpers bei temporär oder permanent immobilen Patienten. Zur Reinigung besonders empfindlicher Haut bei der auf eine Waschung mit Wasser und Seife verzichtet werden sollte, wie beispielsweise Strahlenpatienten. Auch praktisch für zuhause und unterwegs.

### ANWENDUNG

**OPTIWASH®** Einweg-Handschuh aus wiederverschließbarer Verpackung entnehmen und entsprechende Hautregionen ein- bzw. abreiben. Waschhandschuhe nach Gebrauch mit dem Hausmüll entsorgen.

**OPTIWASH®** feuchte Einmal-Waschhandschuhe können außerdem wie folgt kalt oder warm eingesetzt werden:

- Warme Anwendung  
**OPTIWASH®** feuchte Einmal-Waschhandschuhe können dank einer speziellen Verpackung bei 600 Watt für 20-30 Sekunden in der Mikrowelle erhitzt werden. Vor der Anwendung immer die Temperatur überprüfen.
- Kalte Anwendung  
**OPTIWASH®** feuchte Einmal-Waschhandschuhe können hierfür im Kühlschrank gelagert werden.

### ZUSAMMENSETZUNG

Aqua, Glycerin, Coco Glucoside, Allantoin, Aloe Barbadensis Leaf Juice, Phenoxyethanol, Polyquaternium-6, Polyaminopropyl Biguanide.





## Feuchte Einmal-Waschhandschuhe zur Ganzkörperwaschung

### LIEFERFORMEN

Einzelpackung	Verkaufseinheit	PZN	Art.-Nr.
8 Einmal-Waschhandschuhe	24 Packungen	8854701	00-639MS-Too8

### BESONDERE HINWEISE

Nur äußerlich verwenden. Nicht geeignet für die Anwendung im Augenbereich.

Waschhandschuhe nach Gebrauch mit dem Hausmüll entsorgen, in keinem Fall durch die Toilette spülen.

### PRODUKTSTATUS

Entspricht der EU-Kosmetikrichtlinie.

### UMWELTINFORMATION

Die Produkte der Dr. Schumacher GmbH werden nach modernen, sicheren und umweltschonenden Verfahren hergestellt. Durch die Einhaltung hoher Qualitätsstandards wird eine gleichbleibende, sehr gute Produktqualität sichergestellt. Das Unternehmen ist zertifiziert nach DIN EN 13485, DIN EN ISO 9001, DIN EN ISO 14001 & BS OHSAS 18001 und verfügt über ein validiertes Umweltmanagementsystem.

