



Primed Halberstadt Medizintechnik GmbH
Straße des 20. Juli 1
D – 38820 Halberstadt
Tel.: +49 (0)39 41 668 - 6
Fax: +49 (0)39 41 24565
e- mail: primed@primed-halberstadt.de
Internet: http://www.primed-halberstadt.de



Gebrauchsanleitung für



Duschschutz (für tracheotomierte und laryngektomierte Patienten)

REF 102085



Vor Gebrauch des Produktes ist die Gebrauchsanleitung sorgfältig durchzulesen.

Produktbeschreibung

Der Duschschutz aus Silikon ermöglicht tracheotomierten und laryngektomierten Patienten ein sicheres Duschen, indem das gesamte Stoma während des Duschvorgangs abgedeckt wird und das Eindringen von Wasser verhindert wird. (Bitte genau die Bildanleitung beachten, Lochöffnungen müssen während der Anwendung unten liegen!)

Durch eingearbeitete Atemöffnungen am unteren Bereich des Duschschutzes wird auch während des Duschens eine ausreichende Luftzufuhr gewährleistet.

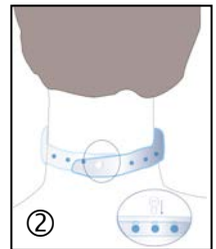
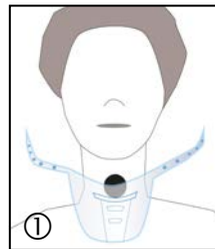
Der Duschschutz lässt sich individuell an die Halsweite des Patienten anpassen.

Eingearbeitete Stützstreben stabilisieren die Form des Duschschutzes und verhindern ein Zusammenfallen während des Duschvorgangs. Gleichzeitig ist der Duschschutz aus flexiblem, hautschonenden Silikon medizinischer Qualität gefertigt und bietet einen besonders angenehmen Tragekomfort.

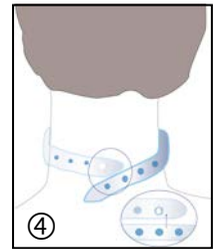
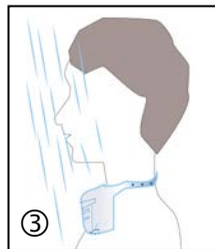
Achtung! Der Duschschutz ist nicht zum Baden bzw. Schwimmen geeignet.

Anleitung zur Handhabung

- Der Duschschutz wird um den Hals gebunden und mittels eines Knopfverschlusses entsprechend der individuellen Halsweite daran befestigt. Der beiliegende Knopf wird dafür durch die Lochösen beider seitlichen Bänder geführt. (Abb. ①, ②)
Das Verschlussband sollte dabei glatt auf der Haut aufliegen, um einen optimalen Sitz zu gewährleisten.
Die gewölbte Silikonkappe muss mit den Lochöffnungen auf der Unterseite direkt über der Halsöffnung liegen.



- Dann Duschen (Abb.③)
- Nach dem Duschvorgang den Duschschutz durch Lösen des Knopfverschlusses abnehmen. (Abb. ④)



Kontraindikationen!

Nicht einsetzen bei bekannten Allergien gegen das verwendete Material!

Reinigung

Vor jedem Gebrauch sollte der Duschschutz gereinigt werden.

Die Vorreinigung erfolgt am besten unter fließendem handwarmem Wasser. Zur Grundreinigung sind bei Bedarf ausschließlich spezielle Reinigungsbürsten für Silikonprodukte zu verwenden. **(BEACHTUNG: Gebrauchsanweisung des Herstellers!)**

Zur Feinreinigung kann eine milde pH-neutrale Waschlotion verwendet werden. Nach der Reinigung ist der Duschschutz nochmals gründlich mit lauwarmem klarem Wasser abzuspülen.

Der Duschschutz kann auch mit Kochsalzlösung (0,9%-NaCl-Lösung) gespült werden. Entsprechend dem individuellen Bedarf kann es notwendig sein, den Duschschutz für mindestens 5 Minuten zum Reinigen in kochendes Wasser (100°C) zu legen. Ein Zeitraum von 10 Minuten sollte dabei nicht überschritten werden. Im Anschluss an die Reinigung mit kochendem Wasser den Duschschutz abkühlen lassen.

ACHTUNG!

Der mitgelieferte Verschlussknopf darf nicht im kochenden Wasser gereinigt werden!

Nach der Nassreinigung ist der Duschschutz mit einem sauberen und fusselreien Tuch gut abzutrocknen.

Nach der Reinigung mit kochendem Wasser den Duschschutz abkühlen lassen. Bei Nichtbeachtung besteht die Gefahr von Verletzungen durch Verbrühen oder Verbrennen.

ACHTUNG!

Beachten Sie die Gebrauchshinweise der Reinigungsmittelhersteller.

Keinesfalls aggressive Haushaltsreiniger, hochprozentigen Alkohol oder Mittel zur Reinigung von Zahnersatz einsetzen! Dadurch könnte der Duschschutz zerstört bzw. beschädigt werden.

Zur Reinigung darf auch weder ein Geschirrspüler noch ein Dampfgarer oder ein Mikrowellengerät genutzt werden!



Gebrauchsanweisung beachten



Hersteller



Referenznummer

LOT

Chargenbezeichnung



Bei beschädigter Verpackung nicht verwenden



Latex- frei



Vor Sonnenlicht geschützt aufbewahren



Verwendbar bis



Primed Halberstadt Medizintechnik GmbH
 Straße des 20. Juli 1
 D – 38820 Halberstadt
 Tel.: +49 (0)39 41 668 - 6
 Fax: +49 (0)39 41 24565
 e- mail: primed@primed-halberstadt.de
 Internet: http://www.primed-halberstadt.de



Instructions for Use for



Shower guard (for tracheostomized and laryngectomized patients)

REF 102085



Read instructions for use carefully
 before each use of the product.

Product description

The Shower Guard made of medical-grade silicone enables safe showering for tracheostomized and laryngectomized patients by protecting the whole stoma and preventing the ingress of water while showering.

(Please follow the illustrated instructions, openings have to be on the bottom side of the product!)

Due to incorporated openings on the bottom of the shower guard an adequate air flow is provided while showering.

The Shower guard is also individually adjustable to different neck widths.

Incorporated braces stabilize the shape of the device and prevent the shower guard from collapsing while showering.

Made of medical-grade silicone the Shower Guard is at the same time very flexible and offers excellent wearing comfort.

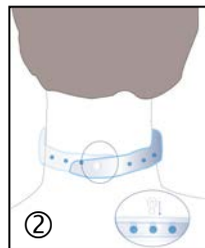
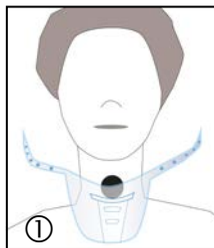
Caution! Do not use for bathing and swimming.

Handling directions

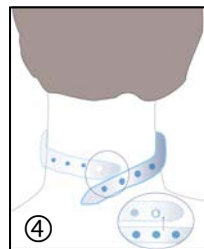
- Guide the Shower Guard around the neck and fasten it according to the individual neck size of the patient by leading the provided press button through the openings of both lateral straps. (see fig. ①, ②)

The lateral straps should lie smoothly on the skin to provide optimum wearing comfort.

The curved cover has to be placed right over the stoma with the openings on the bottom side.



- Now showering is possible (see fig. ③)
- After showering the Shower Guard can be removed by releasing the button. (see fig. ④)



Contraindications!

Do not apply if allergies are known to the material used!

Cleaning

The Shower Guard should be cleaned before each use.

Preliminary cleaning can be best done under running hand-warm water. In case a brush is needed, solely special cleaning brushes for silicone products can be used for basic cleaning. **(NOTICE: producer's instructions for use!).**

In order to clean the tubes thoroughly, a mild pH-neutral wash lotion can be used. After cleaning, once again rinse the Shower Guard thoroughly with hand-warm water.

The Shower Guard can also be rinsed using salt solution (0,9% NaCl solution).

As individually needed, it can be necessary to put the Shower Guard into boiling water (100 °C) for 5 minutes for cleaning. A period of 10 minutes should not be exceeded though. After cleaning with boiling water, let the Shower Guard chill down.

CAUTION!

The provided press button must not be cleaned with boiling water!

After wet cleaning wipe the Shower Guard dry with a clean, lint-free cloth.

After Cleaning with boiling water let the Shower Guard chill down. In case of non-compliance, there is danger of scold and burn injury.

CAUTION!

Please read instructions for use of producers of cleaning detergents.

Aggressive household detergents, concentrated alcohol or denture cleansers must not be used. The Shower Guard could be destroyed or damaged.

A dish washer, steamer or microwave must not be used for cleaning the Shower Guard!



Do not use if the packaging is damaged



Latex- free



Protect from sunlight during storage



Use by



Follow instructions for use!



Manufacturer



Reference number



Lot date