

# Holthaus Medical

## Zusammensetzung • Ingredients

Aqua, Alcohol, Cellulose, Polyester, Propylenglycol, Glycerol, Nonaethylene Glycol Monododecyl Ether, Formic acid, PVP, 2-isopropyl-5-methylphenol



**Holthaus Medical GmbH & Co. KG**  
**D-42897 Remscheid • [www.holthaus.de](http://www.holthaus.de)**

# D Wundreinigungstücher



## Zweckbestimmung

Zur äußerlichen Reinigung kleinflächiger Schnitt-, Quetsch-, Schürf- und Stichwunden.

## Produktbeschreibung

Verunreinigungen, welche in die Wunde eindringen, sind die wesentlichen Ursachen für Wundheilungsstörungen. Eine mechanische Entfernung dieser Verunreinigungen unmittelbar nach der Wundentstehung ist daher ein geeignetes Mittel, die Wundheilung zu fördern und Infektionen vorzubeugen.

## Anwendung

1. Entnehmen Sie das Wundreinigungstuch der Verpackung und falten Sie dieses auf.
2. Reinigen Sie die Wunde vorsichtig äußerlich (beispielsweise durch Tupf- oder Streichbewegungen von der Wunde weg).



## Hinweise

Das Produkt nur zur Erstversorgung von oberflächlichen Wunden anwenden. Sollte die Tiefe der Wunde nicht einsehbar sein, die Wunde stark verunreinigt sein oder stark bluten, suchen Sie einen Arzt auf.

Überprüfen Sie Ihren Tetanusimpfstatus, da durch jede Wunde die Gefahr einer Tetanusinfektion besteht. Bei Zweifeln kontaktieren Sie Ihren Arzt.

Sollte die Wunde nicht abheilen und beispielsweise Entzündungszeichen (z.B. Rötung) zeigen, kontaktieren Sie Ihren Arzt – das Produkt ist nicht für die regelmäßige Wundpflege während des Heilungsprozesses geeignet!

Das Produkt ist nur für einmalige Benutzung geeignet. Das Tuch nach der Benutzung ordnungsgemäß entsorgen und nicht wiederverwenden.

Sollte die Verpackung des Produkts beschädigt sein, das Produkt nicht benutzen.

Derzeitige Erfahrungen mit schwangeren und stillenden Frauen deuten nicht auf eine Gefährdung durch das Produkt hin. Eine Anreicherung der Inhaltsstoffe in die Muttermilch ist unwahrscheinlich, da durch die kurze Kontaktdauer mit dem Wundreinigungstuch keine ganzheitliche Verteilung im Körper besteht.

## Kontraindikation

Bei Säuglingen und Kleinkindern unter drei Jahren vorsichtshalber nicht anwenden, ebenso bei Personen, die eine nachgewiesene Allergie (Kontaktsensibilisierung) gegen eine der oben genannten Inhaltsstoffe haben.

## Aufbewahrung

Produkt für Kinder unzugänglich aufbewahren. Das Produkt nach Ablauf des Haltbarkeitsdatums nicht mehr verwenden.

Stand der Information: 6/2025



## Wound Cleansing Tissues

### Intended Use

For external cleaning of small cuts, bruises, chafing and stab wounds.

### Product description

Contaminations, which enter the wound, are the main reason for wound healing problems. Mechanical removal of these contaminations immediately after injury is therefore a suitable means to promote wound healing and to prevent infections.

### Application

1. Remove the wipe from the packaging and unfold it.
2. Carefully clean the wound superficially (for example, by dabbing or stroking away from the wound).



### Notes

Use the product only for the initial treatment of superficial wounds. If the depth of the wound is cannot be determined, the wound is heavily contaminated, or bleeding profusely, consult a physician.

Check your tetanus vaccination status, as there is a risk of tetanus infection from any wound. If in doubt, contact your physician.

If the wound does not heal and, for instance, shows signs of inflammation (e.g. redness), contact your physician – the product is not suitable for regular wound care during the healing process.

The product is suitable for single use only. Properly dispose of the wipe after use and do not reuse it.

If the packaging of the product is damaged, do not use the product.

Current experiences with pregnant and nursing women using this product do not indicate a hazard. Accumulation of the fluid in breast milk is unlikely, as there is no distribution in the body due to the short contact time with the wound cleansing wipe.

### Contraindications

As a precaution, do not use on babies and infants under three years of age, likewise not on persons who have a proven allergy (contact sensitization) against one of the ingredients specified above.

### Storage

Keep product out of reach of children.

Do not use the product after the expiration date.

