



AquaNox



Produktbeschreibung

AquaNox ist eine Wundspüllösung zum reinigen, spülen und zur Befeuchtung von Wunden und hilft Biofilm zu verhindern. Zur Behandlung von leichten Hautabschürfungen, leichten Verletzungen, leichten Schnittwunden, leichten Verbrennungen, Windelausschlag / Windeldermatitis und unversehrter Haut.

1. Beschreibung, Zusammensetzung und Verwendung

AquaNox ist ein anwenderfreundliches Spray, das eine elektrolysierte, oxidierende Wasserlösung enthält. Diese Lösung, bekannt als hypochlorige Säure, wurde dermatologisch getestet und ist sicher in der Anwendung.

- Dient der Reinigung und Ablösung von Wundbelägen sowie zur Vorbeugung von Infektionen.
- Behandlung von leichten Hautabschürfungen, leichten Verletzungen, leichten Schnittwunden, leichten Verbrennungen, Windelausschlag / Windeldermatitis und unversehrter Haut.
- Wundspüllösung.
- Spülen und Befeuchten.
- Gereizte Haut.
- Hilft Biofilm zu vermeiden.
- Kann zur Befeuchtung von Wundverbänden, zur Befeuchtung der Wunde selbst und zum Lösen verkrusteter Verbände verwendet werden.
- Ausspülen von Reizstoffen bei schlechtem Wundgeruch.

1.1 Wirkmechanismus

AquaNox ist eine Wundspüllösung auf Basis einer elektrochemisch modifizierten und konservierten Wasserlösung, die hypochlorige Säure enthält.

AquaNox unterstützt den Heilungsprozess, indem es das Wundmilieu verbessert. Es entfernt mechanisch Fremdkörper, die Hautreizungen und Infektionen verursachen können, und sorgt für ein optimales Gleichgewicht von Feuchtigkeit, Sauerstoff und pH-Wert. Das Produkt ist alkoholfrei, für die Anwendung ab der Geburt geeignet und muss nicht ausgespült werden.

1.2 Inhaltsstoffe

Jede Flasche AquaNox enthält:

- 0,016% hypochlorige Säure (HOCl)
- Hilfsstoffe: Ionisiertes Wasser, Natriumchlorid

2. Packung

Das Medizinprodukt ist in folgenden Verpackungsgrößen erhältlich: 60, 150, 250 ml-Flaschen mit Fingerspray oder Spritzdüse oder 500, 1000 ml-Flasche mit Zerstäuber oder Schraubverschluss.



AquaNox



Product description

AquaNox is a wound irrigation solution for cleansing, rinsing and moisturizing of wounds. For the management of minor skin abrasions, minor lacerations, minor irritations, minor cuts, minor burns and intact skin – helps prevent biofilm.

1. Identification, composition and use

AquaNox is an easy to use spray liquid formulation which is an electrolyzed oxidizing water solution known as hypochlorous acid that is dermatologically tested. For:

- Cleansing and debriding of the wound and preventing infections.
- For the management of minor skin abrasions, minor lacerations, minor irritations, minor cuts, minor burns and intact skin.
- Wound irrigation solution.
- To irrigate and moisten.
- For sore irritated skin.
- Helps with the prevention of biofilm
- Can be used for moistening the wound dressing and moisturising the wound itself as well as for loosening crusted dressings.
- Flushing of irritants associated with wound malodour.

1.1 Mechanism of action

AquaNox is a wound irrigation solution and is an electrochemically modified preserved water solution using hypochlorous acid. Its key mode of action is to modify the wound environment by mechanical removal of foreign bodies that may cause skin irritation and infection and to provide an optimal environment with regards to moisture, humidity, oxygen and pH to assist in the healing process. Alcohol free, suitable from birth and no need to rinse.

1.2 Components

Each bottle AquaNox contains:

- 0.016 % hypochlorous acid
- Excipients: ionised water, sodium chloride

2. Package

AquaNox is available in the following presentations:

60 ml, 150 ml, 250 ml bottles with finger spray or nozzle or 500 ml, 1000 ml bottle with trigger spray or screw cap.

3. Dosage and method for use

Apply AquaNox to the affected area to rinse the wound, thereby removing any foreign bodies. Apply as required for optimal modification of the wound environment.





3. Dosierung und Anwendung



Tragen Sie AquaNox auf die betroffene Stelle auf, um die Wunde zu spülen und Fremdkörper zu entfernen. Bei Bedarf anwenden, um das Wundmilieu optimal zu modifizieren.

4. Nebenwirkungen

In seltenen Fällen kann ein leichtes Brennen auftreten.

5. Wechselwirkungen

Wechselwirkungen sind nicht bekannt.

6. Lagerung

Bewahren Sie AquaNox bei einer Raumtemperatur von maximal 25°C und vor direkter Hitze und Sonneneinstrahlung geschützt auf. Nicht unter 4°C lagern. Nicht in einen anderen Behälter umfüllen. Nach jeder Anwendung wieder verschließen. Nicht in Reichweite von Kindern aufbewahren.

7. Warnungen und Vorsichtsmaßnahmen

AquaNox darf nicht angewendet werden, wenn eine bekannte Überempfindlichkeit oder Unverträglichkeit gegenüber den Inhaltsstoffen besteht. Bei Fragen wenden Sie sich bitte an Ihren Arzt. AquaNox ist nicht zum Einnehmen geeignet und darf nur äußerlich angewendet werden. Für die beste Wirkung das Spray einfach an der Luft trocknen lassen. AquaNox darf nicht länger als 30 Tage verwendet werden. Die gleichzeitige Anwendung mit anderen Arzneimitteln sollte nur nach Rücksprache mit einem Arzt erfolgen.

8. Haltbarkeitsdatum

Nicht nach dem auf der Verpackung aufgedruckten Verfallsdatum verwenden. Das Verfallsdatum bezieht sich bei vorgeschriebener Lagerung auf das AquaNox in seinem intakten Behälter.

9. Entsorgung

Bitte entsorgen Sie abgelaufenes AquaNox entsprechend den örtlichen Vorschriften zur Abfallentsorgung. Werfen Sie AquaNox oder seine Verpackung nicht in die Umwelt. Achten Sie darauf, das Mittel umweltgerecht zu entsorgen, um Umweltschäden zu vermeiden.

4. Side effects



In rare cases a minor sting sensation may occur.

5. Interactions

No known interactions.

6. Storage

Store AquaNox at room temperature, maximum 25°C, away from direct heat and sunlight. Do not store below 4°C. Do not transfer into another container. Recap after each application. Keep out of reach of children.

7. Warnings and precautions

Do not use AquaNox in case of known hypersensitivity or intolerance to any constituent, contact your healthcare professional for any queries.
Do not ingest AquaNox.
AquaNox is suitable from birth.
Medical Device is Alcohol Free.
For best effect allow spray to dry naturally.
For Topical Use Only.
Do not use for more than 30 days.
Concomitant use of product with other medicaments should only be carried out with healthcare professional advice.

8. Expiration Date

Do not use after expiration date printed on the packaging.
The expiry date refers to the AquaNox in its intact container when stored.

9. Disposal

Expired device must be managed according to the waste management regulations of Local Entity Manager. Do not dispose AquaNox or its packaging into the environment.