

## ManukaLind Spray

Wundspray. Zum Auftragen auf die Haut. Mit Manuka-Honig.

- ManukaLind ist ein Medizinprodukt für die Wundpflege und kann in allen Stadien der Wundheilung angewendet werden.
- Ein Verbandwechsel ist weniger schmerhaft und traumatisierend, da das Spray aufgrund der anhaltenden Feuchtigkeit das Anhaften des Verbands verhindert.
- ManukaLind schafft ein idealeuchtes und pH-optimales Wundumfeld.
- ManukaLind hat wegen seiner hohen Osmolarität antibakterielle Eigenschaften und schützt die Wunde aufgrund seiner hohen Viskosität vor eindringenden Keimen.
- ManukaLind fördert die autolytische Wundauflösung zur Säuberung der Wunde und zur Entfernung von Schorf und Schmutz.
- ManukaLind wirkt Wundgeruch entgegen und fördert die Wundgranulation.

### Anwendungshinweise

- Kann je nach Bedarf mehrmals täglich zur Wundpflege aufgesprüht werden.
- Sofort erforderlich Wundränder vorsichtig säubern.
- Aus 10 cm Entfernung großzügig auf die Wunde aufsprühen. Es ist darauf zu achten, dass zwischen der Schicht und dem Wundgrund ein vollständiger Kontakt besteht. Direkten Kontakt von Sprühkopf und Wunde vermeiden.
- Zur Abdeckung der behandelten Wunde kann ein geeigneter steriler Verband verwendet werden.
- Wenn interaktive Verbände verwendet werden (z. B. Polyschaum oder Hydrokolloide), muss sichergestellt werden, dass sie keine Wirkstoffe enthalten, da noch keine Erfahrungen hinsichtlich der Verträglichkeit mit ManukaLind vorliegen.
- Die Wundaufflauge sollte gewechselt werden, wenn sie mit Wundsekret (Exsudat) gesättigt ist, bzw. wenn die abdeckende Auflage Wundsekret durchlässt.
- Beim Entfernen/Wechsel des Verbändes die Wunde gegebenenfalls mit Wasser spülen/reinigen und ManukaLind erneut aufsprühen.
- Bei der Wundversorgung / beim Verbandswechsel sind die aktuell gültigen Leitlinien zur Hygiene und Infektionsprävention einzuhalten. Dazu gehört mindestens eine gründliche Händedesinfektion, die Verwendung von sterilen Einmachhandschuhen und eines Mund-Nasen-Schutzes.

### Anwendungsgebiete / Indikationen

- ManukaLind kann bei Hautirritationen und Wunden angewendet werden. Dazu zählen: Akute und chronische Wunden und Ulzera, infizierte Wunden, chirurgische Wunden, Operationswunden, Verbrennungen (Grad I und II) und Verbrühungen, nekrotische Wunden, diabetische Wunden, belegte Wunden, Dekubitus, schlecht heilende Wunden, Schnitt- und Schürfwunden, oberflächliche Wunden, Narbenpflege bei genähten Wunden, Blissswunden, Hautreizungen, Fuß- und Beingeschwüre (venös, arteriel).
- Kontraindikationen**
- Nicht anzuwenden bei Patienten mit bekannter Allergie gegen Bienenprodukte (z. B. Honig, Pollen, Propolis etc.) und Lavendelöl.
  - Nicht anwenden bei stark nassenden Wunden, Verbrennungen dritten Grades, in tiefen engeren Hohl-/Wundräumen und in den Nebenhöhlen.
  - ManukaLind ist nicht geeignet für die Anwendung an Kindern unter 12 Monaten und schwangeren oder stillenden Frauen.
  - Es liegen keine Berichte eines erhöhten Blutzuckerspiegels bei Patienten mit Diabetes nach Verwendung des Sprays vor, da das Produkt nicht resorbiert wird. Dennoch sollten Diabetiker vor Verwendung von ManukaLind Rücksprache mit ihrem behandelnden Arzt halten.

### Vorsichtsmaßnahmen und Warnhinweise

- Sprühkopf nicht direkt mit der Wunde in Kontakt bringen. Ein Spray für einen Patienten verwenden.
- Bei Kontakt mit den Augen, sorgfältig ausspülen.
- Nach dem Auftragen kann es zu leichtem Brennen oder Ziehen kommen. Bei anhaltenden Beschwerden Verband entfernen, die Wunde mit Wasser ausspülen und gegebenenfalls Ihren Arzt konsultieren.
- Bei allergischen Reaktionen sofort die Behandlung abbrechen und Ihren Arzt kontaktieren.
- Sollte innerhalb von 3 Wochen nicht die gewünschte Wirkung erzielt sein, brechen Sie die Anwendung ab und konsultieren Sie Ihren Arzt.

### Inhaltsstoffe

Glycerol, Manuka-Honig, ätherische Öle (Lavendelöl).

### Entsorgung

Leerverpackungen können mit dem Hausmüll entsorgt werden.

## ManukaLind Spray

Wound spray. To be applied to the skin. Made with Manuka honey.

- ManukaLind is a medical product for wound care and can be used at all stages of wound healing.
- Dressing changes are less painful and less traumatising as the spray reduces dressing adhesion due to ongoing moisture.
- ManukaLind creates an ideal moist and optimum pH wound environment.
- ManukaLind has antibacterial properties due to its high osmolarity and protect the wound from invading germs due to its high viscosity.
- ManukaLind promotes autolytic wound debridement to cleanse the wound and remove scabs and dirt.
- ManukaLind counteracts wound odor and promotes wound granulation.

### Instructions for use

- Can be sprayed several times daily as needed for wound care.
- Gently clean the edges of the wound where needed.
- Spray generously on the wound from a distance of 10 cm. It is important to ensure that there is complete contact between the film and the wound base. Avoid direct contact between the spray head and the wound.
- A suitable sterile dressing may be used to cover the treated wound.
- If interactive dressings are used (e.g., polyfoam or hydrocolloids), care must be taken to ensure that they do not contain active substances (e.g., hydrogel dressings may contain specific active substances) because there is no available experience as regards compatibility with ManukaLind.
- The dressing should be changed if it is saturated with exudate, or if the covering dressing leaks wound secretions.
- When removing/ changing the dressing, if necessary, rinse/clean the wound with water and reapply ManukaLind.
- The currently valid guidelines for hygiene and infection prevention must be observed when caring for wounds or changing dressings. The minimum that these include are thorough hand disinfection, glove and mouth/nose protection.

### Areas of application / Indications

ManukaLind can be used for skin irritation and wounds. These include: Acute and chronic wounds and ulcers, infected wounds, surgical wounds, operating wounds, burns (1st and 2nd degree) and scalds, necrotic wounds, diabetic wounds, covered wounds, decubitus ulcers, poorly healing wounds, cut wounds and abrasions, superficial wounds, scar care on sutured wounds, skin irritation, foot and leg ulcers (venous, arterial).

- Do not use on heavily weeping wounds, third degree burns, in deep tight cavities/wound areas or sinuses.
- Not suitable for children under 12 months and pregnant or nursing women.
- There are no reports of elevated blood sugar levels in patients with diabetes after use of the spray, as the product is not reabsorbed. Nevertheless, diabetics should consult with their doctor before using ManukaLind.

### Safety Precautions and Warnings

- Do not bring the spray head into direct contact with the wound. Only use one spray per patient.
- In case of contact with eyes, rinse thoroughly.
- After application, light burning or fluid withdrawal may occur. In case of persistent complaints remove dressing, rinse the wound with water and consult your doctor if necessary.
- If allergic reactions occur, stop treatment immediately and contact your doctor.

### Ingredients

Glycerol, Manuka honey, essential oils (lavender oil).

### Disposal

Empty packaging can be disposed of with household waste.

## Spray ManukaLind

Spray pour plaies. Pour application cutanée. Au miel de manuka.

- ManukaLind est un dispositif médical pour le traitement des plaies qui peut être utilisé à tous les stades de la cicatrisation.

- La pomade restant humide, l'adhérence est réduite et les changements de pansement sont moins douloureux.
- ManukaLind crée un environnement idéalement humide pour les plaies, au pH optimisé.

- ManukaLind a des propriétés antibactériennes grâce à sa grande osmolarité et protège la plaie contre la prolifération des germes grâce à la cicatrisation.

- La pomade restante humide, l'adhérence est réduite et les changements de pansement sont moins douloureux.

- ManukaLind favorise l'excrétion auto-lytique pour nettoyer la plaie, décoller la croûte et extraire la saleté.

- ManukaLind neutralise l'odeur des plaies et favorise leur granulation.

### Conseils d'application

- Peut être vaporisé plusieurs fois par jour, au besoin, pour le soin des plaies.

- Si nécessaire, nettoyez soigneusement les berges de la plaie.

- Vaporisez généralement sur la plaie à une distance de 10 cm. La couche vaporisée doit être en contact complet avec le lit de la plaie. Évitez tout contact direct entre la tête de vaporisation et la plaie.

- Un pansement stérile approprié peut être utilisé pour couvrir la plaie traitée.

- Si des pansements interactifs sont utilisés (p. ex., polyfoam ou hydrocolloïdes), il faut s'assurer qu'ils ne contiennent pas de substances actives (par exemple, les pansements hydrogel peuvent contenir des substances actives spécifiques) car la compatibilité avec ManukaLind n'a pas été testée.

- Le pansement doit être changé s'il est saturé de sécrétions (exsudat) ou si celles-ci suintent.

- Lorsque vous retirez ou changez les pansements, rincez ou nettoyez la plaie à l'eau si nécessaire et appliquez de nouveau ManukaLind.

- Lors du soin des plaies ou des changements de pansements, les directives actuelles sur l'hygiène et la prévention des infections doivent être respectées. Cela comprend au moins une désinfection complète des mains, l'utilisation de gants stériles jetables et d'un dispositif de protection de la bouche et du nez.

### Domaines d'application / Indications

- ManukaLind peut être utilisé sur les irritations et les blessures cutanées. Il est notamment adapté aux : plaies et ulcères aigus et chroniques, plaies infectées, plaies chirurgicales, brûlures (degrés I et II) et échaudures, plaies nécrétiques, plaies diabétiques, escarres, escarres de débitus, plaies mal cicatrisées, coupures et abrasions, plaies superficielles, soins de cicatrices pour plaies suturées, plaies par morsure, ulcères du pied et de la jambe (veineux, artériels).

### Contre-indications

- Ne pas utiliser chez les patients ayant une allergie connue aux produits apicoles (par ex. miel, pollen, propolis, etc.) et à l'huile de lavande.

- Ne pas utiliser sur des plaies très douloureuses, des brûlures ou à très haut degré, dans des cavités/espaces de plaies étroites et profonds ou les sinus.

- ManukaLind n'est pas destiné à une utilisation sur enfants de moins de 12 mois, les femmes enceintes ni les femmes allaitantes.

- Aucune augmentation du taux de glycémie n'a été signalée chez les patients diabétiques suite à l'utilisation de l'onguent, qui n'est pas absorbé. Les diabétiques doivent toutefois consulter leur médecin avant d'utiliser ManukaLind.

### Brugsanvisning

- Kan påsprøjtes flere gange dagligt som sårpleje.

- Hvis nødvendigt, rengøres sårkanter forsigtigt.

- Påsprøjtes generelt på såret i 10 cm's afstand. Husk at tage højde for, at hele sårrommet dækkes. Undgå direkte kontakt mellem sprøjtehovedet og såret.

- Der kan anvendes en steril forbinding til at dække såret efter endt behandling.

- Hvis der anvendes interaktive forbinder (f.eks. polysukm eller hydrokolloider), skal man sikre sig, at de ikke indeholder aktive stoffer (f.eks. hydrogel forbinder kan indeholde specifikke aktive stoffer), da der ikke foreligger nogen erfaring med hensyn til kompatibilitet med ManukaLind.

- Sårbindingen skal skiftes, når det er næret af sårsekret (eksuudat) eller, hvis sårsekret trænger igennem forbinderen.

- Når du fjerner / udskifter bandagen, skal du skyde / rentage sår ManukaLind igen.

- De nuværende gyldige retningslinjer for hygiene og infektionsforebyggelse skal overholdes ved behandling af sår / udskifting af bandager. Dette inkluderer mindst grundig hånddesinfektion, bruk af sterile engangshandsker og mund- og næsebeskyttelse.

### Præriogjy / og vennethed i effarfragt

To ManukaLind moet worden opgebruikt voor de behandeling van de wond.

• Maak de huid schoon en droog.

• Maak de wond schoon en droog.

