



## ENGLISH

### DESCRIPTION

FenuHoney Hydrocolloid is a product consisting of medical-grade Buckwheat Honey with Fenugreek Extract for the management of wounds and burns.

### INTENDED USE

FenuHoney with active Buckwheat Honey are intended for the management of light to moderately exuding wounds by providing a moist environment, which is conducive to wound healing, and supports and aids autolytic debridement. These dressings are intended for the management of the following:

- Diabetic foot ulcers
- Leg ulcers (venous stasis ulcers, arterial ulcers and leg ulcers of mixed etiology)
- Pressure ulcers/sores (partial and full thickness)
- 1st and 2nd degree partial thickness burns
- Donor sites
- Traumatic and surgical wounds

**CAUTION:** Federal (U.S.A.) law restricts that this device to sale by or on the order of a licensed healthcare practitioner.

### DIRECTIONS FOR USE

The FenuHoney Hydrocolloid Dressing has protective liners on either side of the dressing. Remove these prior to use. Place the dressing onto the wound surface ensuring that the dressing is in contact with the wound bed. Use a barrier cream as needed.

The dressing may be cut with sterile scissors or folded to fit the shape of the wound.

A suitable secondary sterile dressing should be applied to cover the FenuHoney dressing. The secondary dressing should sufficiently absorb any excess wound exudate. For heavier exuding wounds, fenestrate the FenuHoney dressing to allow the exudate to drain through to the secondary dressing.

Clean the wound between dressing changes using standard wound cleaning protocol. Suitable for use under compression dressings.

### FREQUENCY OF CHANGE

FenuHoney dressings require changing when they have been diluted by wound exudate and/or when the dressing has gelled (a white or opaque area will form). The dressing may be left in place for up to 7 days depending on the amount of wound exudate. Saturated dressings should be changed.

FenuHoney Hydrocolloid Dressing is non-adherent. It is easy to remove without disrupting the wound bed and new tissue.

Heavily exuding wounds require close monitoring and may require daily dressing changes.

### CONTRAINDICATIONS

Do not use on individuals who have a known sensitivity to any component present in the dressing. This device is not indicated for use in third degree burns.

### PRECAUTIONS

Transient stinging may be experienced on application of the dressing. This is due to the natural properties of the honey and is not detrimental to the wound. If transient stinging

persists and cannot be managed with an analgesic after 30 minutes, remove the dressing and wash the affected area.

When used on dry wounds, moisten the dressing with sterile saline or water to aid removal. Use with caution on heavily bleeding wounds.

The dressings high osmotic potential may contribute to increased exudate on initial treatment (depending on amount of interstitial fluid or edema). This can lead to some maceration if not managed properly with secondary absorbent dressings or more frequent dressing changes initially.

### STORAGE

Store at room temperature. Avoid excessive heat or humidity. Do not refrigerate.

## ESPAÑOL

### DESCRIPCIÓN

FenuHoney Hidrocoloide es un producto que consiste de miel de alforfón de grado médico con extracto de alholva para el tratamiento de heridas y quemaduras.

### USO PREVISTO

FenuHoney con miel de alforfón activa está diseñada para el tratamiento de heridas de exudación ligera a moderada al proporcionar un ambiente húmedo, que favorece la cicatrización de heridas, y apoya y ayuda al desbridamiento autolítico. Estos apósitos están destinados a la gestión de lo siguiente:

- Úlceras del pie diabético
- Úlceras en las piernas (úlceras por estasis venosa, úlceras arteriales y úlceras en las piernas de etiología mixta)
- Úlceras por presión / úlceras (espesor parcial y total)
- Quemaduras de espesor parcial de 1 ° y 2 ° grado

- Sitios donantes
- Traumática y heridas quirúrgicas

**PRECAUCIÓN:** la ley federal (EE. UU.) Restringe la venta de este dispositivo por orden suya solo a través de un profesional de la salud con licencia.

### INSTRUCCIONES DE USO

El apósito FenuHoney Hidrocoloide tiene revestimientos protectores a cada lado del apósito. Eliminar estos antes de su uso. Coloque el apósito sobre la superficie de la herida asegurándose de que el apósito esté en contacto con el lecho de la herida. Use una crema protectora según sea necesario. El apósito se puede cortar con tijeras estériles o doblar para adaptarse a la forma de la herida.

Se debe aplicar un vendaje estéril secundario adecuado para cubrir el apósito FenuHoney. El vendaje secundario debe absorber suficientemente cualquier exceso de exudado de la herida. Para heridas exudativas más pesadas, se recomienda fenestración cortando unas rodajas de 2cm en el apósito FenuHoney para permitir que el exudado drene a través al vendaje secundario.

Limpie la herida entre los cambios de apósito usando el protocolo estándar de limpieza de heridas. Adecuado para su uso bajo vendajes de compresión.

### FRECUENCIA DE CAMBIO

Los apósitos de FenuHoney requieren cambios cuando se han diluido por exudado de la herida y / o cuando el apósito se ha gelificado (se formará un área blanca u opaca). El apósito se puede dejar en su lugar por hasta 7 días, dependiendo de la cantidad de exudado de la herida. Los apósitos saturados deben cambiarse.

## ESPAÑOL CONTINUO

El Apósito Hidrocoloidal FenuHoney no es adherente. Es fácil de eliminar sin alterar el lecho de la herida y el tejido nuevo.

Las heridas muy exudativas requieren una estrecha vigilancia y pueden requerir cambios diarios de vendaje.

### CONTRAINDICACIONES

No lo use en personas que tengan una sensibilidad conocida a cualquier componente presente en el apósito. Este dispositivo no está indicado para su uso en quemaduras de tercer grado.

### PRECAUCIONES

Puede experimentar picazón transitoria al aplicar el apósito. Esto se debe a las propiedades naturales de la miel y no es perjudicial para la herida. Si el picor transitorio persiste y no se puede tratar con un analgésico después de 30 minutos, retire el apósito y lave el área afectada.

Cuando se usa en heridas secas, humedezca e apósito con solución salina estéril o agua para ayudar a la eliminación. Use con precaución en heridas muy sangrantes.

El alto potencial osmótico de los apósitos puede contribuir a un mayor exudado en el tratamiento inicial (dependiendo de la cantidad de líquido intersticial o edema). Práctica proactiva para disminución de riesgos de maceración es el uso de apósitos absorbentes secundarios o cambios de apósito FenuHoney más frecuentes al principio.

### ALMACENAMIENTO

Almacenar a temperatura ambiente. Evite el calor o la humedad excesivos. No refrigere.

## PORTUGUÊS

### DESCRIÇÃO

FenuHoney Hydrocolloid é um produto que consiste em mel de trigo mourisco de qualidade médica com extrato de feno-grego para o tratamento de feridas e queimaduras.

### USO PRETENDIDO

FenuHoney com mel de trigo-sarraceno ativo destinam-se ao gerenciamento de feridas leves a moderadamente exudativas, proporcionando um ambiente úmido, que é propício para a cicatrização de feridas, e suporta e auxilia no desbridamento autolítico. Esses curativos destinam-se ao gerenciamento dos seguintes itens:

- Úlceras do pé diabético
- Úlceras de perna (úlceras de estase venosa, úlceras arteriais e úlceras de perna de etiologia mista)
- Úlceras de pressão / feridas (espessura parcial e total)
- Queima de espessura parcial de 1º e 2º grau
- Sites de doadores
- Feridas traumáticas e cirúrgicas

**CUIDADO:** A lei federal dos EUA restringe a venda deste dispositivo por ou sob ordem de um profissional de saúde licenciado.

### INSTRUÇÕES DE USO

Hidrocoloide da FenuHoney tem forros de proteção em ambos os lados do curativo. Remova estes antes de usar. Coloque o curativo na superfície da ferida garantindo que o curativo esteja em contato com o leito da ferida. Use um creme de barreira, conforme necessário. O curativo pode ser cortado com uma tesoura estéril ou dobrado para se ajustar à forma da ferida

Um curativo estéril secundário adequado deve ser aplicado para cobrir o curativo da FenuHoney. O penso secundário deve absorver suficientemente qualquer excesso de exudado da ferida. Para feridas mais exsudativas, recomenda-se a fenestração cortando algumas fatias de 1" no curativo para permitir que o exudado seja drenado para o curativo secundário.

Limpe a ferida entre as trocas de curativos usando o protocolo padrão de limpeza de feridas. Adequado para uso sob compressas de compressão.

### FREQUÊNCIA DE MUDANÇA

Os curativos de FenuHoney requerem troca quando eles foram diluídos pelo exudado da ferida e / ou quando o curativo gelificou (uma área branca ou opaca se formará). O curativo pode ser deixado no local por até 7 dias, dependendo da quantidade de exudado da ferida. Os curativos saturados devem ser trocados.

O curativo Hidrocoloide da FenuHoney é não aderente. É fácil de remover sem interromper o leito da ferida e o novo tecido.

Excessivamente exsudar as feridas requer um monitoramento rigoroso e pode exigir trocas diárias de curativos.

### CONTRA-INDICAÇÕES

Não use em indivíduos que tenham uma sensibilidade conhecida a qualquer componente presente no curativo. Este dispositivo não é indicado para uso em queimaduras de terceiro grau.

### PRECAUTIONS

Picadas transitórias podem ocorrer na aplicação do curativo. Isto é devido às propriedades naturais do mel e não é prejudicial para a ferida.

Se a picada transitória persistir e não puder ser tratada com um analgésico após 30 minutos, remova o curativo e lave a área afetada. Quando usado em feridas secas, umedeça o curativo com solução salina estéril ou água para ajudar na remoção. Use com cuidado em feridas com sangramento intenso.

O alto potencial osmótico dos curativos pode contribuir para o aumento do exudado no tratamento inicial (dependendo da quantidade de líquido intersticial ou edema). Para diminuir os riscos da maceração trocas de curativos mais frequentes inicialmente e recomendações. Prática e uso da curativo absorventes secundários também pode ajudar.

### ARMAZENAMENTO

Armazenar em temperatura ambiente. Evite calor excessivo ou umidade. Não refrigerar.



Sterilized using radiation  
Esterilizado usando radiación  
Esterilizado usando radiação



Do not use if package damaged  
No usar si el paquete está dañado  
Não use se pacote danificado



Do not reuse  
No reutilizer  
Não reutilizar



Keep Dry  
Mantener seco  
Manter seco



Storage temperature range  
Rango de temperatura de almacenamiento  
Amplitude Térmica de armazenamento



Consult Instructions for Use  
Consulte las instrucciones de uso  
Consulte as instruções de uso



Product Components from the USA  
Manufactured and Sterilized in USA  
Manufactured for : Bennett Health, Inc,  
Dallas, TX USA (877) 735-4835  
BennettHealth.net/Fenuhoney