

MOOR-WÄRMETRÄGER



Der Wärmespeicher dieses Wärmeträgers besteht aus einer Naturmoorfüllung.

Art. Nr. 3410: Grösse : 28 x 38 cm

Inhalt ca.: 2000 g

PFLEGEHINWEISE

ANWENDUNG

- Der Wärmeträger wird auf die zu behandelnde Stelle des Körpers gelegt und der Patient mit Folien und Decken gut eingepackt.
- Die Behandlungsdauer beträgt ca. 25 - 50 Minuten.
- **Tipp:** Um die zu behandelnde Fläche zu vergrössern, legt man entsprechend zwei oder mehrere Wärmeträger aneinander.

GEBRAUCHSANWEISUNG

- Die Aussenfolie hat eine maximale Hitzebeständigkeit von 80° C.
- Der Wärmeträger muss in einem Wasserbad auf ca. 50 - 60 ° C erwärmt werden.
- Die konstante Temperatur des Wasserbades sollte 60° C nicht übersteigen.
- Der Wärmeträger darf auf keinen Fall mit dem Boden des Erwärmungsgerätes in Berührung kommen, da die Schutzfolie durch Überhitzung beschädigt wird.
- **Tipp:** Ein Sieb auf dem Boden verhindert die Überhitzung der Kompresse.

REINIGUNG

- Die Verwendung von scharfen Reinigungsmitteln ist zu vermeiden.

WICHTIGE HINHWEISE

- Der Anwender ist dafür verantwortlich, dass der Wärmeträger nicht mit höherer Temperatur als der Maximaltemperatur von 60 ° C angewendet wird.
- Zum eigenen Schutz sollte der Anwender, während der Erwärmung des Wärmeträgers und bei der Vorbereitung zur Anwendung am Patienten, Schutzhandschuhe tragen.
- Wärmeträger nicht im Wasserbad kochen lassen.
- Vor dem Auflegen Wärmeträger durch Abtasten auf Dichtigkeit prüfen.
- Aussenfolie nicht mit scharfen Gegenständen beschädigen.

LEBENSDAUER

Bei sachgemässer Anwendung und Beachtung der oben genannten Pflegepunkte, ist mit einer Benutzungsdauer des Wärmeträgers bei täglichem Gebrauch von ca. 6 Monaten zu rechnen.

Bei Fragen oder für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an untenstehende Adresse:

MTR 8/2020

COMPRESSE DE MARAIS



La compresse contient du marais naturel retenant la chaleur.

Art. No 3410 : Dim.: 28 x 38 cm contenu env.: 2000 g

LES INSTRUCTIONS D'ENTRETIEN

APPLICATION

- La compresse sera posée sur la partie du corps à traiter et le patient sera enveloppé dans un film plastique et une couverture.
- La durée du traitement est d'environ 25 - 50 minutes.
- **Conseil** : si l'on souhaite traiter une surface plus grande, on peut utiliser deux ou plusieurs compresses côte à côte.

MODE D'EMPLOI

- Le film extérieur résiste à une chaleur maximale de 80 °C.
- La compresse doit être chauffée au bain-marie à 50 - 60 °C.
- La température constante de l'eau ne doit pas dépasser 60 °C.
- La compresse au bain-marie ne doit jamais être en contact avec le fond de l'appareil chauffant. Car en cas de surchauffe cela pourrait endommager le film de protection.
- **Conseil** : pour éviter la surchauffe, mettez une passoire au fond de l'appareil.

NETTOYAGE

- Evitez l'usage des détergents caustiques. En respectant les conseils d'entretien, la durée d'utilisation est bien plus longue.

IMPORTANT

- L'utilisateur doit faire attention à ce que la compresse chauffée **ne soit pas** utilisée à une température supérieure à celle prévue, soit max. 60 °C.
- L'utilisateur doit se protéger et porter des gants de protection lors du réchauffement des compresses et de la préparation du traitement.
- L'eau du bain-marie ne doit jamais bouillir.
- Avant d'appliquer la compresse, vérifiez son étanchéité en pressant dessus.
- Le film extérieur ne doit pas être en contact avec des objets tranchants ou pointus.

DURÉE DE VIE

La durée de vie de la compresse est d'environ 6 mois avec une utilisation adéquate et quotidienne.

En cas de question ou pour toutes autres informations, prière de vous adresser à :

MTR 8/2020