

UreSil® THORA-VENT® Occlusion Plug

EN

UreSil THORA-VENT FR L'Obturateur D'Occlusion

Emploi Prévu:
Pour protéger de long événement thoracique.
Ce produit est destiné à un usage de courte durée
(plus de 24 heures et moins de 30 jours).

Cet emballage contient des instructions d'utilisation d'une "D'Occlusion". Pour des informations supplémentaires i propos de l'utilisation de l'Event Thoracique, veuillez consulter les instructions d'utilisation prévues dans les portes-empreintes Procédure des Évents Thoraciques.

MODE D'EMPLOI :

VERIFIEZ S'IL Y A DES FUITES CONSTANTES DE L'AIR: L'obturateur d'occlusion du Ventilateur Thoracique peut être employé pour vérifier une fuite constante de l'air des poumons du malade. Pour obstruer le Ventilateur Thoracique, insérez et assujettissez l'obturateur d'occlusion à la serrure Luer sur la porte auto-obturante.

AVERTISSEMENTS/COMPLICATIONS:

1. Enlevez l'obturateur d'occlusion lorsque la vérification est terminée. Le Ventilateur Thoracique ne ventile pas de l'air si l'obturateur d'occlusion est en place. Scellez la porte auto-obturante avec le couvercle attaché après l'enlèvement de l'obturateur d'occlusion.
2. Si l'occlusion plug was used to perform the air leak check, remove the occlusion plug when the check is complete. The Thoracic Vent will not vent air when the occlusion plug is in place.

For use with Thoracic Vent.
This product is intended for short-term use (more than 24 hours and less than 30 days).

This package contains instructions for the specific use of the occlusion plug. For additional instructions related to the use of the Thoracic Vent, see the instructions for use that are included in the Thoracic Vent Procedure Trays.

INSTRUCTIONS FOR USE:

Check for continuous air leak: The Thoracic Vent occlusion plug can be used to check for a continuous air leak from the patient's lung. To occlude the Thoracic Vent, insert and secure the occlusion plug to the luer-lock on the self-sealing port.

WARNINGS/COMPLICATIONS:

1. Remove the occlusion plug when the check is complete. The Thoracic Vent will not vent air when the occlusion plug is in place. Seal the self-sealing port with the tethered cap after the occlusion plug is removed.
2. If the occlusion plug was used to perform the air leak check, remove the occlusion plug when the check is complete. The Thoracic Vent will not vent air when the occlusion plug is in place.

STERILE EO Non
Sterilized using ethylene oxide For single use only Non-pyrogenic CE 0086

Sterile if package is unopened and undamaged.
TO REORDER:
Call 1-800-538-7374 (U.S.A. only) Fax: (847) 982-0106
www.uresil.com
UreSil and THORA-VENT are registered trademarks of UreSil, LLC, U.S. patent no. 6,770,063

Manufactured by:
UreSil, LLC,
5418 W. Touhy Ave, Skokie, IL 60077 U.S.A.

Authorized Representative in European Community:
Prinsessegracht 20
2514 AP The Hague
The Netherlands



8-19-238 rev. 08/08/2018

UreSil THORA-VENT FR L'Obturateur D'Occlusion

Emploi Prévu:
Pour protéger de long événement thoracique.
Ce produit est destiné à un usage de courte durée
(plus de 24 heures et moins de 30 jours).

Cet emballage contient des instructions d'utilisation d'une "D'Occlusion". Pour des informations supplémentaires i propos de l'utilisation de l'Event Thoracique, veuillez consulter les instructions d'utilisation prévues dans les portes-empreintes Procédure des Évents Thoraciques.

MODE D'EMPLOI :

VERIFIEZ S'IL Y A DES FUITES CONSTANTES DE L'AIR: L'obturateur d'occlusion du Ventilateur Thoracique peut être employé pour vérifier une fuite constante de l'air des poumons du malade. Pour obstruer le Ventilateur Thoracique, insérez et assujettissez l'obturateur d'occlusion à la serrure Luer sur la porte auto-obturante.

AVERTISSEMENTS/COMPLICATIONS:

1. Enlevez l'obturateur d'occlusion lorsque la vérification est terminée. Le Ventilateur Thoracique ne ventile pas de l'air si l'obturateur d'occlusion est en place. Scellez la porte auto-obturante avec le couvercle attaché après l'enlèvement de l'obturateur d'occlusion.
2. Si l'obturateur d'occlusion est employé pour faire la vérification de fuites d'air, enlevez l'obturateur d'occlusion lorsque la vérification est terminée. Le Ventilateur Thoracique ne ventile pas de l'air si l'obturateur d'occlusion est en place.

Stériser si l'emballage n'a pas été ouvert et/ou endommagé. La réutilisation de ce dispositif à usage unique peut conduire à l'infection du patient et / ou le dysfonctionnement du dispositif.

UreSil THORA-VENT DE Verschluss-Stopfen

Anwendungsgebiet:
für sie von Brust-Entlüftern.
Dieses Produkt ist für die kurzzeitige Verwendung (mehr als 24 Stunden und weniger als 30 Tage) vorgesehen.

Diese Packung enthält:
Anleitungen für den spezifischen Gebrauch des Verschluss-Stopfen. Für zusätzliche Anleitungen, die sich auf dem Gebrauch von Brust-Entlüftern beziehen, lesen Sie die Gebrauchsanleitungen, die den Brust- Entlüfter-Verfahren Tabletts beilegen.

GEBAUCHSANWEISUNG:

AUF FORTLAUFENDEN LUFTVERLUST KONTROLIEREN: Der Thoraxventilator Verschluss-Stopfen kann dazu benutzt werden, um einen fortlaufenden Luftverlust vom Lungenflügel des Patienten zu kontrollieren. Den Verschluss-Stopfen in das Luer-Lock des selbststehenden Ports einführen und befestigen, um den Thoraxventilator zu verschließen.

AVERTISSEMENTS/COMPLICATIONS:

1. Den Verschluss-Stopfen entfernen, wenn die Kontrolle beendet ist. Der Thoraxventilator entlüftet keine Luft, falls der Verschluss-Stopfen eingesetzt ist. Den selbststehenden Port mit der befestigten Kappe abdichten, nachdem der Verschluss-Stopfen entfernt worden ist.
2. Wenn der Verschluss-Stopfen benutzt wurde, um die Luftverlustkontrolle durchzuführen, den Verschluss-Stopfen entfernen, wenn die Kontrolle beendet ist. Der Thoraxventilator entlüftet keine Luft, falls der Verschluss-Stopfen eingesetzt ist.

Produkt ist steril, wenn die Verpackung ungeöffnet und unbeschädigt ist. Die Wiederverwendung dieses für den Einmalgebrauch bestimmten Produkts kann zur Infektion des Patienten bzw. zum Versagen des Produkts führen.

UreSil THORA-VENT ES Tapon De Oclusión

Uso de Drenaje Torácico.
Este producto es diseñado para un uso a corto plazo (más de 24 horas y menos de 30 días).

Este paquete incluye:
las instrucciones para el uso específico de la Tapon De Oclusión. Para instrucciones adicionales relacionadas con el uso del Dispositivo de Drenaje Torácico, véase las instrucciones de uso incluidas en los Juegos para Procedimiento de Drenaje Torácico

INSTRUCCIONES DE USO:

VERIFICACIÓN DE FUGA CONTINUA DE AIRE:
El tapón de cierre del dispositivo de Drenaje Torácico puede usarse para verificar si hay fuga continua de aire de los pulmones del paciente. Para colir el dispositivo de Drenaje Torácico, inserte y asegure el tapón de cierre al luer-lock en el puerto autocerrador.

PRECAUCIONES/COMPLICACIONES:

1. Retire el tapón de cierre una vez completada la verificación. El dispositivo de Drenaje Torácico no ventila aire cuando el tapón de cierre está en su lugar. Cierre el puerto autocerrador con la tapa atada después de retirar el tapón de cierre.
2. Si se ha usado el tapón de cierre para verificar fuga de aire, retire el tapón de cierre una vez completada la verificación. El dispositivo de Drenaje Torácico no ventila aire cuando el tapón de cierre está en su lugar.

Estéril si el paquete no se abre ni se daña. Volver a utilizar este dispositivo desechable puede producir infecciones en pacientes o el mal funcionamiento del dispositivo.

UreSil THORA-VENT TR Oklüzyon Buşonu

Kullanım Amacı:
Göğüs Vent ile kullanmak için Torasik Boşaltım Yarığı.
Bu ürün, kısa süreli kullanım için tasarlanmıştır (24 saatte fazla ve 30 arası).

İle birlikte kullanılması amacıyla bu pakette oklüzyon buşonun kullanımına özel talimatlar da bulunmaktadır. Torasik Boşaltım Yarığı'nın kullanımı hakkında daha fazla bilgi edinmek için Torasik Boşaltım Yarığı Prosedür Tepsisine dahil olan talimatlara bakınız.

KULLANIM TALIMATLARI:

Kesimsiz havा szintisini kontrol edin: Toarsik Boşaltım Yarığı oklüzyon buşonu hastanın akciğerlerinden kesintisiz havা sızıntısı olup olmadığını kontrol edin. Toarsik Boşaltım Yarığı'nın tıkanıklık tıkanıklığı kendinden yahut tıkanıklık tıkanıklığı oklüzyon buşonunu sekerek sabitleyin.

UYARILAR/KOMPLİKASYONLAR:

1. Kontrol tamamlamasının ardından oklüzyon buşonunu çıkartın. Oklüzyon buşonunun yerleştirildiği durumlarda Toarsik Boşaltım Yarığı havа basıtmayacaktır. Oklüzyon buşonunun çıkartılmasının ardından kendinden yahut tıkanıklık tıkanıklığı oklüzyon buşonunu sekerek sabitleyin.
2. Eğer oklüzyon buşonu havа sızdırma kontrolü gerçekleştirilmek için kullanıldıysa, kontrol tamamlamasının ardından oklüzyon buşonunu çıkartın. Oklüzyon buşonunun yerleştirildiği durumlarda Toarsik Boşaltım Yarığı havа basıtmayacaktır.

Paket apılmadı ve hasar göremediği sürece sterildir. Bu tek kullanımlık cihazın yeniden kullanımı hasta enfeksiyon-larına ve/veya cihazın bozulmasına neden olabilir.

UreSil Toracica THORA-VENT Tappo Di Occlusione

Utilizzo:

Per l'uso di Dispositivo di Drenaggio Toracico. Questo prodotto è destinato a un utilizzo a breve termine (superiore a 24 ore e inferiore a 30 giorni).

Questa confezione contiene le istruzioni per l'uso specifico della tappa di occlusione. Per ulteriori istruzioni relative all'utilizzo del Dispositivo di Drenaggio Toracico (Thoracic Vent), consultare le istruzioni d'uso che sono incluse nella confezione Kit per Procedura Drenaggio Toracico.

ISTRUZIONI PER L'USO:

CONTROOLLO DI FUORIUSCITA D'ARIA:
CONTINUA Il tappo di occlusione del sistema per aspirazione toracica può essere utilizzato per controllare se vi sia una fuoriuscita d'aria continua dal polmone del paziente. Per bloccare il sistema per aspirazione toracica, inserire e fissare il tappo di occlusione al raccordo luer-lock sull'apertura autosigillante.

AVVERTENZE/PRECAUZIONI:

1. Rimuovere il tappo di occlusione una volta completato il controllo. Il sistema per aspirazione toracica non lascia fuoriuscire aria se il tappo di occlusione è inserito. Una volta rimosso il tappo di occlusione, sigillare l'apertura autosigillante con il tappo anticorato.
2. Se il tappo di occlusione era stato usato per eseguire il controllo sulla fuoriuscita d'aria, occorre rimuovere il tappo di occlusione una volta che il controllo sia stato completato. Il sistema per aspirazione toracica non lascia fuoriuscire aria se il tappo di occlusione è inserito.

Sterile se la confezione è integra e non danneggiata. Il riutilizzo di questo dispositivo monouso può portare a infezioni del paziente e / o malfunzionamento del dispositivo.

IT

UreSil THORA-VENT NL Oclusie-Plug

Té Gebruiken Voor:
Voor gebruik van Thoracale Ontluchting.
Dit product is bedoeld voor korte-termijn gebruik
(meer dan 24 uur en minder dan 30 dagen).

Dit pakket bevat instructies voor het specifiek gebruik van de oclusie-plug. Voor aanvullende instructies in verband met het gebruik van de Thoracale Ontluchter, zie de gebruiksinstructies ingesloten in de Thoracale Ontluchting Procedureplateaus.

GEbruiksAANWIJZING:

KONTROLE VOOR AANHOUDEnde

LUCHTONTSLAPPING: De Oclusie-Plug voor de Thoracale Opening kan ter controle voor een aanhoudende luchtontstapping van de long, van de patiënt gebruikt worden. Om een Thoracale Opening af te sluiten, dient men de oclusie-plug in de luer-lock, op de zelfsluitende poort, te steken en vast te zetten.

WAARSCHUWING/COMPLICATIES:

1. Verwijder de oclusie-plug wanneer de controle beëindigd is. De Thoracale Opening zal geen lucht doorlaten wanneer de oclusie-plug ingestoken blijft. Sluit de zelfsluitende poort met de losse dop nadat de oclusie-plug verwijderd is.
2. Wanneer de oclusie-plug gebruikt werd om de luchtontstapping te controleren, dient de oclusie-plug te worden verwijderd wanneer de controle voltooid is. De Thoracale Opening zal geen lucht doorlaten wanneer de oclusie-plug ingestoken blijft.

Steriel indien verpakking ongeopend en onbeschadigd. Het opnieuw gebruiken van dit wegwerp-instrument kan leiden tot infectie of slechte werking van het instrument.

UreSil THORA-VENT SV Ocklusionplugg

Användningsområde:
för användandet med thorakalventil.
Denna produkt är avsedd endast för korttids användning
(mer än 24 timmar men mindre än 30 dgr.).

Denna förpackning innehåller instruktioner för det specifika användandet av ocklusionplugg. För ytterligare instruktioner relaterade till användandet av thorakalventilen, se instruktionerna som medföljer thorakalventiloperationssatserna.

BRUKSANVISNING:

KONTROLLERAF

KONTINUERLIG LUFTLÄCKAGE: Thoracic Vent ocklusionsplugg kan användas för att kontrollera kontinuerlig luftläckage från patientens lunga. Luk thoraxventilationssättet ved at sætte lukkepropen ind i luerkonnektoren på den selvlukkende port og stram godt til.

VARNINGAR/FÖRSIKTIGHET:

1. Tag bort ocklusionspluggen då kontrollen är slutförd. Thoracic Vent kan ej luftventilera om ocklusionspluggen är påsat. Förslut den självslutande porten med den vidhängande korken efter ocklusionspluggen är borttagen.
2. Om ocklusionspluggen används för att utföra luftläckagekontroll, tag bort ocklusionspluggen då kontrollen är slutförd. Thoracic Vent kan ej luftventilera om ocklusionspluggen är påsat.

Steril om förpackningen är obruten och oskadad. Återanvändning av denna anordning för engångsbruk kan leda till infektion hos patient och/eller att anordningen inte fungerar som den ska.

UreSil THORA-VENT DA Lukkeprop Til

Anvendelses:
til af med thorakalventil.
Dette produkt er beregnet til kortvarig anvendelse
(over 24 timer og under 30 dage).

Denne pakke indeholder instruktioner til anvendelsen af lukkeprop til. For yderligere instruktioner i forbindelse med anvendelsen af thorakalventilen, se vedlagte brugsanvisning til thorakalventilens procedurebøkse.

BRUGSANVISNING:

KONTROLLELRÅF

KONTINUERLIG LUFTLÄCKAGE: Man kan anvende thoraxventilationssättets lukkeprop til kontrollering af kontinuerlig luftläckage fra patientens lunga. Luk thoraxventilationssättet ved at sætte lukkepropen ind i luerkonnektoren på den selvlukkende port og stram godt til.

ADVARSLER/FORHOLDSREGLER:

1. Lukkepropen skal fjernes, når man er færdig med at kontrollere. Thoraxventilationssättet ventilerer ikke når lukkepropen er sat i. Luk den selvlukkende port med den vedhængende prop efter lukkepropen er fjernet.
2. Hvis lukkepropen var anvendt til kontrollering af luftläckage, skal den fjernes, når man er færdig med at kontrollere. Thoraxventilationssättet ventilerer ikke når lukkepropen er sat i.

Steril, hvis emballagen er uåbnet og ubeskadiget. Genbrug af denne engangsanordning kan resultere i patientinfektion og/eller fejlfunktion af anordningen.

UreSil THORA-VENT CN 閉合塞

有可能的使用：
与胸腔导管一起使用。

本产品属于短期使用

（超过 24 小时且少于 30 天）。

本器具包含闭合塞的特定使用说明。
欲知关于胸腔导管的使用的附加说明，
请参阅“胸腔导管置入术器具组合”
中包括的使用说明。

用法说明：
检查是否有持续气漏：

胸腔导管闭合塞可以用来检查病人
肺脏是否有持续气漏。欲闭合本胸腔导管，
请将所附橡胶塞插入及固定到自封端口上的
“路厄氏”（Luer）锁。

1. 在检查完成时，应将闭合塞移开。
当闭合塞置于其适当位置时。
本胸腔导管将不会排气。在将闭合塞移开之后，
以带系锁的盖子封闭自封端口。
2. 如果已经使用闭合塞来执行气漏检查，
应在检查完成时将闭合塞移开。
当闭合塞置于其适当位置时，
本胸腔导管将不会排气。

包装未开并且未损坏为无菌。
再次使用本一次性使用器件可能导致病人受感染及/
或器件故障。

Bujão de oclusão THORA-VENT UreSil PT

USO PRETENDIDO:

Para utilização com a Saída de Ventilação Torácica.

Este produto destina-se a uso a curto prazo

(mais de 24 horas e menos de 30 dias).

Esta embalagem contém instruções para a utilização específica do bujão de oclusão. Para instruções adicionais relacionadas com a utilização da Saída Ventilação Torácica, consulte as instruções de utilização que vêm incluídas com os Tabuleiros do Procedimento da Saída de Ventilação Torácica.

INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO:

Verifique se existem fugas de ar continuas O bujão de oclusão da Saída de Ventilação Torácica pode ser usado para verificar se existe uma fuga de ar continua do pulmão do paciente. Para coluir a Saída de Ventilação Torácica, introduza e fixe o bujão de oclusão no luer-lock da porta autovedante.

AVISOS/COMPlicações:

1. Remova o bujão de oclusão quando a verificação estiver concluída. A Saída de Ventilação Torácica não irá ventilar ar quando o bujão de oclusão estiver na sua posição. Vede a porta autovedante com a tampa presa após o bujão de oclusão ser removido.
2. Se o bujão de oclusão tiver sido usado para realizar a verificação da fuga de ar, remova o bujão de oclusão quando a verificação tiver sido concluída. A Saída de V entilação Torácica não irá ventilar ar quando o bujão de oclusão estiver na sua posição.

Esterilidade garantida se a embalagem estiver fechada e livre de qualquer dano. A reutilização deste dispositivo descartável pode levar a infecção do paciente e/ou mau funcionamento do dispositivo.