

# ComfortGel™

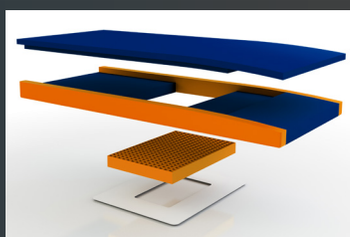
## Superfície de suporte



### Redistribuição de pressão usando Tecnologia CoreGel

A superfície de suporte ComfortGel é uma superfície apropriada para auxiliar na prevenção e tratamento de lesões por pressão (incluindo os estágios 1, 2, 3, 4, lesão por pressão instável e lesão por pressão nos tecidos profundos) e recomenda-se a implementação em combinação com a avaliação clínica de risco fatores e avaliações da pele realizados por um profissional de saúde.<sup>2</sup>

No ambiente de saúde atual, os pacientes não estão apenas avaliando seu nível de tratamento terapêutico, mas também seu nível de conforto. A superfície de suporte ComfortGel foi projetada para redistribuir a pressão na região sacral vulnerável para ajudar a prevenir lesões por pressão e fornecer conforto ideal para uma experiência superior do paciente. \*



A superfície de suporte ComfortGel é uma superfície de suporte de gel sem energia que auxilia no gerenciamento da redistribuição de pressão por meio de sua tecnologia CoreGel, ao mesmo tempo em que proporciona conforto ideal, com um design durável.



A seção do calcanhar inclinado reduz o risco de quebra do calcanhar.



A superfície de suporte ComfortGel utiliza a tecnologia CoreGel patenteada para ajudar a redistribuir a pressão e reduzir a força de retorno.<sup>3</sup>

**Redistribuição da pressão** A superfície de suporte ComfortGel redistribui a pressão isolando a região sacral com nossa tecnologia CoreGel. A tecnologia CoreGel redistribui a pressão curvando e absorvendo o peso dos pacientes, permitindo imersão e envolvimento tomar lugar.

**Imersão no paciente** A superfície de suporte ComfortGel permite que o paciente mergulhe na superfície de suporte, resultando em um conforto ideal.

**Ajuda a reduzir a migração** tecnologia CoreGel cria um bolso de posicionamento que ajuda o paciente a migrar para a extremidade do pé da cama quando a cabeceira da cama é elevada.<sup>1</sup>

**Mantem a estrutura** A tecnologia CoreGel está localizada na região sacral vulnerável. À medida que a pressão é aplicada ao longo do tempo, o CoreGel mantém sua estrutura devido à sua alta memória.

**Rampa inclinada** ajuda a reduzir o risco de quebra do calcanhar.

1. DTR-2821 Position Pocket  
 2. Guidelines on Medical Devices Evaluation of Clinical Data on Pressure Redistribution  
 3. Intelli-Gel hollow column configuration, licensed by EdiZONE LLC of Alpine, UT  
 \* The 84" ComfortGel Support Surface was used for the pressure mapping tests

# ComfortGel™

## Superfície de suporte



### Características adicionais

- Produto não elétrico
- Em conformidade com os padrões de inflamabilidade 16CFR1632, método 27.7-1979 da CAN 2-4.2 M77, EN 597-1 e EN 597-2 sem retardante de fogo opcional
- Capa interna.
- A tampa interna retardante de fogo opcional fornece conformidade com os padrões de inflamabilidade 16CFR1632, 16CFR1633,
- CAL TB 129, Boston BFD IX-11, EN 597-1, EN 597-2, BS 6807 e UNI 9175
- (Classe 1.IM).
- O berço e a base de espuma fornecem estabilidade e suporte lateral
- O design de coluna aberta patenteado oferece máxima memória e durabilidade
- Sem látex

3800 E. Centre Avenue  
Portage, MI 49002 USA  
t: 269 329 2100  
toll free: 800 327 0770  
[www.patientcare.stryker.com](http://www.patientcare.stryker.com)

### Especificações

Número do modelo	2850
Comprimento total	80"/84" (203.2cm/213 cm)
Largura total	35" (89 cm)
Espessura	7" (17.8 cm)
Peso máximo de segurança	500 lb. (228 kg)

### Garantia

- Garantia do colchão. limitada de cinco anos, se não apresentar rasgos
- Garantia da capa do colchão caso não apresente rasgos, de três anos

Stryker reserves the right to change specifications without notice.

This product is made with Intelli-Gel hollow column configuration and DuraGel elastomeric material.

Intelli-Gel® is a registered trademark of EdiZONE, LLC of Alpine, UT  
DuraGel™ is a trademark of EdiZONE, LLC of Alpine, UT

U.S. Patents: [www.stryker.com/patents](http://www.stryker.com/patents)

Stryker Corporation or its divisions or other corporate affiliated entities own, use or have applied for the following trademarks or service marks: **ComfortGel, CoreGel.**  
All other trademarks are trademarks of their respective owners or holder.

Copyright © 2016 Stryker

Este documento destina-se a um uso exclusivo dos profissionais da saúde. Os profissionais da saúde sempre devem utilizar seu julgamento clínico profissional para decidirem se usam ou não um produto em particular no tratamento de um paciente. A Stryker não oferece qualquer assessoria médica e recomenda aos profissionais da saúde que estejam treinados no uso de qualquer produto antes de utilizá-lo em uma cirurgia. As informações apresentadas destinam-se a demonstrar um produto da Stryker. Os profissionais da saúde devem sempre consultar o folheto incluído com o produto, a rotulagem do produto e/ou as instruções de uso, incluindo as instruções de limpeza e esterilização (se aplicável) antes de usar qualquer produto Stryker. É possível que alguns produtos não estejam disponíveis em todos os mercados, uma vez que a disponibilidade de produtos está sujeita às legislações e/ou às práticas médicas vigentes em cada mercado. Favor contatar seu representante local da Stryker caso tenha dúvidas sobre a disponibilidade de produtos Stryker em sua região. Todas as marcas registradas são marcas registradas de seus respectivos proprietários ou possuidores. A Stryker se reserva o direito de alterar especificações sem notificação.