

INFORMAÇÕES PARA ENCOMENDA

Código do produto	Volume nominal (ml)	Débito basal (ml/h)	Volume de bólus (ml)	Período de bloqueio (min)
Neofuser® (débito contínuo único)				
M20	100	2		
M50	100	5		
L20	275	2		
L50	275	5		
L80	275	8		
L-100	275	10		
Neofuser® Plus (débito contínuo único com PCA)				
M2015W	100	2	2 ml	15 min
M5015W	100	5	2 ml	15 min
L2015W	275	2	2 ml	15 min
L5015W	275	5	2 ml	15 min
Neofuser® Vario (multidébito)				
VM17	100	0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7		
VL17	275	0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7		
VL214	275	0, 2, 4, 6, 8, 10, 12, 14		

- As bombas elastoméricas Neofuser® estão disponíveis em diversos tamanhos de reservatório, débitos, opções de bólus e tempos de administração
- A viscosidade e a temperatura da solução e o nível do recipiente e a conexão ao doente podem afetar o débito nominal
- As bombas Neofuser® estão calibradas utilizando soro fisiológico normal (solução de NaCl a 0,9%) e o regulador de fluxo a uma temperatura de 32 °C
- O comprimento, o diâmetro interno e a posição do cateter durante a utilização podem afetar o débito nominal

Nota: A bomba elastomérica Neofuser® é um produto de utilização única. NÃO REUTILIZAR e NÃO REESTERILIZAR.

Advertência: Não proceda à infusão de anestésicos locais (em particular de bupivacaína) no espaço articular. Foi demonstrada em alguma literatura uma possível associação entre as infusões intra-articulares de anestésicos locais (em particular com a bupivacaína) e o subsequente desenvolvimento de condrólise.

VANTAGENS DAS BOMBAS ELASTOMÉRICAS NEOFUSER®

- Materials IV Classe USP
- O módulo de PCA foi concebido para não exceder o débito pré-fixado por erro de fluxo livre
- Sem oclusão ou bloqueio causados por bolhas de ar
- Elevada funcionalidade com exatidão e consistência do débito ($\pm 10\%$ do débito nominal)
- Variedade de tamanhos de reservatório, débitos, opções de bólus e tempos de administração
- Reservatório adicional no módulo de PCA permite cateterização epidural com resistência
- Disponibilidade de bombas infusoras de utilização única com variantes de fluxo contínuo, contínuo com bólus e multidébito

OS PRODUTOS DESCRITOS PODEM NÃO ESTAR LICENCIADOS OU PODEM NÃO ESTAR DISPONÍVEIS PARA VENDA NO CANADÁ OU NOUTROS PAÍSES.

Distribuído por:

Smiths Medical Portugal
Avenida Engenheiro Duarte Pacheco
Amoreiras, Torre 2 - 15.º A
1070-102 Lisboa
Tel.: +351 225323010
www.smiths-medical.com

As informações de contacto locais estão disponíveis em: www.smiths-medical.com/customer-support

A Smiths Medical faz parte da atividade tecnológica global da Smiths Group plc. Para uma listagem completa das indicações, contraindicações, advertências e precauções, consulte as Instruções de utilização/Manual do operador. O logótipo da Smiths Medical é uma marca comercial da Smiths Medical. O símbolo ® indica que a marca está registada no Departamento de Patentes e de Marcas Comerciais dos EUA e noutros países. Todos os outros nomes e marcas mencionados são marcas comerciais ou marcas de serviço dos respetivos proprietários. ©2019 Smiths Medical. Todos os direitos reservados. IN193915PT-012019

MMSPCA-0301
CE 1370 Rx ONLY
smiths medical



Neofuser®

Bomba de infusão elastomérica portátil

Neofuser® (DÉBITO CONTÍNUO ÚNICO)

A Neofuser® é uma bomba de infusão elastomérica, portátil e de utilização única, que fornece medicação num fluxo contínuo exato pré-fixado. A Neofuser® destina-se à infusão durante quimioterapia, antibioterapia, terapêutica analgésica e outras infusões intravenosas gerais, intra-arteriais, subcutâneas, epidurais, perineurais e intralésionais (em feridas cirúrgicas).

Neofuser® Plus (DÉBITO CONTÍNUO ÚNICO COM PCA)

A Neofuser® Plus é uma bomba de infusão elastomérica, portátil e de utilização única, que fornece medicação num fluxo contínuo exato pré-fixado com doses de bólus adicionais através de um módulo de analgesia controlada pelo doente (PCA). Neofuser® Plus foi concebida principalmente para a terapêutica de controlo da dor no pré-operatório e pós-operatório, a nível sistémico ou regional.

Neofuser® Vario (MULTIDÉBITO)

Neofuser® Varia é uma bomba infusora multidébito elastomérica, portátil e de utilização única, que foi concebida principalmente para a terapêutica de controlo da dor no pré-operatório e pós-operatório, a nível sistémico ou regional. Está disponível em diferentes tamanhos de reservatório com possibilidade de seleccionar 7 débitos diferentes e de parar o fluxo com uma chave destacável.



CORPO DA BOMBA COM ESCALA PARA MONITORIZAÇÃO DINÂMICA DA INFUSÃO

Concebido para a monitorização dinâmica do processo de infusão de medicação. A escala não representa o volume exato. Destina-se apenas a permitir que o paciente ou o seu cuidador sigam o progresso da bomba.

Após a infusão, resta uma pequena quantidade de solução (menos de 2 ml).



DOIS MICROFILTROS INTRAVENOSOS PARA EXPULSÃO DE AR E PARTÍCULAS

Dois (2) microfiltros intravenosos com membrana hidrófila de 1,2 µm-membrana hidrófoba de 0,2 µm que expõem automaticamente as partículas e o ar da linha de infusão e do reservatório de bólus.



CLIQUE DE PCA

Preso ao módulo de analgesia controlada pelo doente (PCA), que é cómodo para prender ao bolso ou à manga.



MÓDULO DE ANALGESIA CONTROLADA PELO DOENTE (PCA)

Tem um botão de bólus compacto que fornece uma dose extra de medicação analgésica se o grau de dor assim o exigir.



TAMPA AZUL DA EXTREMIDADE PARA VENTILAÇÃO DE AR, PARA REMOÇÃO DE BOLHAS DE AR

A membrana hidrófoba de 0,2 µm expulsa as bolhas de ar ao mesmo tempo que impede a saída da medicação.



CLIQUE PORTÁTIL

Concebido para montagem fácil em suportes de soros.

