FreeStyle Comfort

Tecnologia inteligente para assegurar a saturação



Titular para saturar _

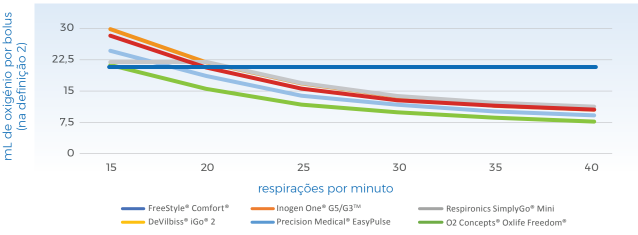
O FreeStyle Comfort foi concebido para dar resposta à recomendação da Associação Americana de Cuidados Respiratórios (American Association for Respiratory Care, AARC) de "titular para saturar" ao oferecer uma seleção de dosagem abrangente para evitar a dessaturação abaixo dos 90%. Com fornecimento de oxigénio com ajuste automático, o FreeStyle Comfort fornece a dose apropriada de oxigénio exatamente quando é necessário - em repouso e durante esforços.



A tecnologia autoSAT[®] ajusta o fornecimento de oxigénio à frequência de respiração variável

- A manutenção de uma saturação de oxigénio (SpO₂) consistente é fundamental para evitar a dessaturação, contudo, a dosagem de impulsos tradicional diminui o oxigénio fornecido por respiração à medida que a frequência respiratória do paciente aumenta.
- A tecnologia autoSAT patenteada da CAIRE um sistema de fornecimento de impulsos mantém um volume de dose de impulsos consistente para cada respiração à medida que a frequência respiratória do seu paciente muda. Foi provado clinicamente que a dosagem de impulsos com autoSAT é mais eficaz na manutenção de uma SpO₂ estável para pacientes ativos.¹
- Os pacientes que utilizam dispositivos de dose de impulsos da concorrência sem tecnologia autoSAT têm frequentemente de fazer a transição para o fornecimento de débito contínuo para manterem a saturação à medida que o estado da doença avança. O FreeStyle Comfort foi concebido para assegurar a manutenção da dosagem prescrita durante todo o fornecimento, ajudando a manter a saturação de oxigénio do paciente e encorajando os passeios com vista a melhorar a sua saúde geral em termos físicos e mentais. O FreeStyle Comfort com tecnologia autoSAT permite muitas vezes que estes mesmos pacientes mantenham a saturação com um dispositivo portátil mais pequeno e compacto.

O FreeStyle Comfort é o único dispositivo que fornece um bolus de oxigénio consistente com alterações na frequência respiratória do paciente.



1 A Comparative Study of 3 Portable Oxygen Concentrators During a 6-Minute Walk Test in Patients With Chronic Lung Disease Respir Care. LeBlanc C, Lavallee L, King J, Taylor-Sussex R, Woolnough A e McKim D. 2013;58(10):1598-1605.

Precision Medical® EasyPulse é uma marca comercial registada da Precision Medical, Inc., uma empresa da Pensilvânia. Inogen One® C5/C3™ é uma marca comercial registada da Inogen. O2 Concepts® e Oklife Freedom® são marcas comerciais registadas da O2 Concepts. SimplyCo® Mini é uma marca comercial registada da Koninklijke Philips N.V. DeVilbiss® e iGO®2 são marcas comerciais registadas da DeVilbiss Healthcare. Dados recolhidos dos manuais do utilizador dos produtos publicados nos sites das empresas, dezembro de 2020. A comparação de produtos foi concebida para demonstrar os avanços técnicos dos concentradores de oxigénio portáteis mais comuns disponíveis comercialmente.

Saiba mais sobre o FreeStyle Comfort e os acessórios em CONSULTE A DECLARAÇÃO DE GARANTIA DO PRODUTO PARA OBTER INFORMAÇÕES COMPLETAS. Consulte as instruções de utilização do produto para obter mais informações sobre as indicações, as contraindicações, os avisos, as precauções e as informações de segurança detalhadas do produto aplicável.