

Sofnolime® de qualité médicale

Absorbant de dioxyde de carbone

Indicateur coloré blanc - violet



Chaux sodée de qualité médicale pour les circuits d'anesthésie fermés

Applications

La chaux sodée Sofnolime® de qualité médicale est utilisée pour l'élimination du dioxyde de carbone dans les systèmes respiratoires où la chute de pression doit être négligeable. Le composant principal est l'hydroxyde de calcium.

Propriétés typiques

Activité CO ₂	19 % minimum
Dureté, bille-pan	90 minimum
Distribution de la taille des particules :	
Plus grand qu'un tamis de 5/16	0 %
Entre les tamis n° 4 et n° 10	76,8 % minimum
Plus petit que le tamis n° 40	1.2% maximum
Contenu des matériaux :	
Eau	12-19 %
Métal alcalin total	4 % maximum
Hydroxyde de calcium	Équilibre

Indicateur de couleur

La sodalime Sofnolime® de qualité médicale contient un indicateur de couleur qui fait passer les granulés du blanc au violet lorsque le dioxyde de carbone est absorbé.

Disponibilité

La chaux sodée Sofnolime® de qualité médicale est disponible en paquets jumeaux, en sacs de recharge, en seaux et en cartouches pré-remplies.

Qualité

L'objectif de Molecular Products Inc. est de fabriquer des produits chimiques qui satisfont pleinement les besoins de nos clients. Tous les produits sont rigoureusement testés pour garantir leur conformité aux spécifications. La chaux sodée, en tant que dispositif médical, est fabriquée selon le système de gestion de la qualité ISO 13485. Un résumé des méthodes d'essai est disponible sur demande.

Molecular Products Inc.

633 CTC Blvd
Louisville, CO 80027

T (303) 666 4400
F (303) 665 0563

E salesusa@molprod.com
W www.molecularproducts.com

Doc. No. 1381 Rev A