



#### CANULE NASALE POUR L'OXYGÉNOTHÉRAPIE MODE D'EMPLOI

### **INDICATIONS**

Administration thérapeutique de l'oxygène par voie nasale.

Produit à usage unique (pour un seul patient), à utiliser en continu pendant une durée n'excédant pas 30 jours.

Les systèmes de distribution d'oxygène doivent être conformes à la réglementation en viqueur

Les produits doivent être utilisés par du personnel médical qualifié.

#### MODE D'EMPLOI

Insérez délicatement dans chacune des deux narines les bornes appropriées du distributeur nasal et procédez pour chaque modèle, comme décrit ci-dessous.

Conservez les bornes du distributeur nasal en place et passer à la fois la conduite à droite ainsi que vers la gauche autour de son oreille, puis laisser descendre le long de la mandibule jusqu'au menton. Ajuster la tension par l'anneau de positionnement en matière plastique.

Placer la sortie du distributeur d'oxygène du connecteur placé à l'extrémité du tube de liaison spécifique. Après avoir connecté le dispositif, distribuez l'oxygène en ajustant le débit selon les besoins.

#### **CONTRE-INDICATIONS**

Ne sont pas décrites inconvénients.

#### **AVERTISSEMENTS**

La réutilisation du produit, à la différence de ces instructions peut

- Altérations des matériaux
- Pas nettoyer l'appareil et la présence éventuelle de résidus organiques qui peuvent causer une infection croisée
- La perte des caractéristiques fonctionnelles du produit initial. Avant de mettre le détendeur oxygène vérifier le fonctionnement. L'écrasement ou de plier le tuyau de raccordement accidentel ne permet pas le passage en douceur de l'oxygène et peut entraîner le détachement du connecteur bec. Il est donc recommandé une surveillance attentive par les utilisateurs. Cet avertissement s'applique même si les modèles sont équipés d'anti-écrasement tubes étoilé de sorte que le risque d'interruption de l'écoulement est réduite, mais toujours possible.

Ce produit contient des phtalates (DEHP). Comme ils sont pas établis risque pour la santé humaine, l'utilisation pour de longues périodes de ces produits sur femme en état de grossesse / allaitement ou sur enfant devrait être évalué par votre médecin.

L'utilisation de canules nasales peut être associée à des épistaxis chez les sujets prédisposés aux saignements et/ou sous traitement anticoagulant

L'oxygène concentré peut enflammer les matériaux combustibles. Pour éviter tout risque d'incendie ou d'explosion garder loin de possibles sources d'inflammation, et se référer aux précautions d'utilisation de l'équipement utilisé pour la livraison de l'oxygène.

## STOCKAGE

Le produit doit être conservé dans son emballage d'origine à des conditions environnementales (température et éventuelle humidité) spécifiées sur l'étiquette du sachet. Ne pas poser d'objet lourd sur l'emballage au risque d'abîmer le produit.

## REMARQUES GÉNÉRALES

Si, pendant ou après l'utilisation de ce dispositif, un grave incident a lieu, le rapporter au Fabricant et à l'autorité nationale. Pour tout dysfonctionnement ou défaut de l'appareil, informez le Service Qualité du Fabricant.

## **ELIMINATION DES DECHET**

Les déchets provenant de structures sanitaires doivent être éliminés selon les règles en vigueur.





# LEGENDA DEI SIMBOLI - SYMBOL LEGEND - LÉGENDE DES SYMBOLES - ZEICHENERKLÄRUNG - SIGNIFICADO DE LOS SÍMBOLOS - ПЕРЕЧЕНЬ СИМВОЛОВ - SIGNIFICADO DOS SÍMBOLOS

		EN	FR	<b>□</b>	ES	RU	P
CE	Conforme alla vigente normativa Europea sui Dispositivi Medici	Compliant with current European legislation on Medical Devices	Conforme à la législation européenne en vigueur sur les dispositifs médicaux	Entspricht der aktuellen europäischen Gesetzgebung für Medizinprodukte	Cumple con la legislación europea vigente sobre dispositivos médicos	Соответствует действующему европейскому законодательству о медицинских устройствах	Em conformidade com a legislação europeia em vigor sobre Dispositivos Médicos
MD	Dispositivo medico	Medical Device	Dispositif médical	Medizinprodukt	Producto sanitario	Медицинское устройство	Dispositivo médico
UDI	Identificativo unico del dispositivo	Unique Device Identifier	Identifiant unique des dispositifs	Eindeutige Kennung des Geräts	Identificador único del producto	Уникальный идентификатор устройства	Identificação única do dispositivo
i	Consultare le istruzioni d'uso	Consult instructions for use	Consulter les instructions d'utilisation	Gebrauchsanweisung lesen	Consulte las instrucciones de uso	Обратитесь к инструкции по применению	Consulte as instruções de utilização
	Fabbricante	Manufacturer	Fabricant	Hersteller	Fabricante	Производитель	Fabricante
	Distributore	Distributor	Distributeur	Verteiler	Distribuidor	Дистрибьютор	Distribuidor
REF	Numero di catalogo	Catalogue number	Code de référence	Katalognummer	Número de Catálogo	Каталожный номер	Número de Catálogo
LOT	Numero di lotto	Batch code	Numéro de lot	Posten-Nummer	Número de Lote	Код партии	Número de Lote
W	Data di produzione	Date of manufacture	Date de production	Herstellungsdatum	Fecha de Producción	Дата изготовления	Data de Fabrico
$\square$	Data di scadenza	Use by	Date de péremption	Verfalldatum	Fecha de Caducidad	Использовать до	Prazo de Validade
	Limiti di temperatura	Temperature limitation	Limites de température	Temperaturbereich	Límites de Temperatura	Температурные ограничения	Limites de Temperatura
<u></u>	Limiti di umidità	Humidity limitation	Limites d'humidité	Feuchtigkeitsbereich	Límites de Humedad	Ограничения по влажности	Limites de Humidade
*	Proteggere dalla luce solare	Keep away from sunlight	Protéger de la lumière du soleil	Vor Sonnenlicht schützen	Mantener alejado de la luz solar	Беречь от солнечных лучей	Conservar ao abrigo da luz solar
x	Numero di pezzi	Quantity of pieces	Nombre de pièces	Stückzahl	Cantidad de piezas	Количество штук	Quantidade de peças
LATEX	Non contiene lattice di gomma naturale	Does not contain natural rubber latex	Ne contient pas de latex de caoutchouc naturel	Enthält kein Naturlatex	No contiene LÁTEX de goma natural	Не содержит натурального латекса	Não contém latex de borracha natural
2	Non riutilizzare	Do not reuse	Ne pas réutililiser	Nicht wiederverwenden	No reutilizar	Не использовать повторно	Não reutilizar
PHT DEHP	Contiene ftalati	Contains phthalates	Contient phthalates	enthält Phthalat	Contiene phtlatates	Содержит фталаты	Contém ftalatos