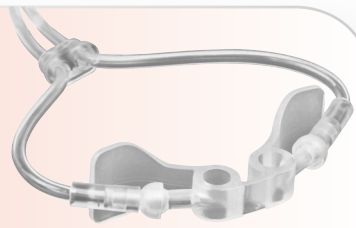


Oxynasor supra

PHZNR.: 4337819



Kombisonde für nasale und orale Sauerstoff-Insufflationstherapie

Bei der Sauerstoff-Langzeit-Therapie ist die Applikationsform ein wichtiges Problem, besonders in der Nacht. Häufig kommt es hier zum Verlust der Applikatoren, die meist aus Nasenkanülen oder Sauerstoffmasken bestehen. Ein weiteres und häufiges Problem der Nasensonden ist zusätzliche Mundatmung im Schlaf sowie der als unangenehm empfundene Schleimhautkontakt.

All das hat sich durch den **Oxynasor** grundlegend geändert: Die Kombisonde stellt mit Sauerstoffauslasspunkten, die ohne Schleimhautkontakt in der Kreuzung zwischen Mund und Nasenströmung liegen, eine wesentliche Erleichterung für Patienten dar. Bei jeder Einatmung wird quasi eine Sauerstoffwolke inhaliert, egal ob dies durch den Mund oder Nase geschieht. Das Nachfolgemodell **Oxynasor supra** bietet zudem verbesserte Stabilität durch zwei innovative Mini-Gelenke.

In einer im renommierten Journal Chest veröffentlichten Studie des Pneumologen Prof. Dr. Dieter Köhler wurde festgestellt, dass der **Oxynasor** gut geeignet ist für Flows bis 3 l/min. Alle Studienteilnehmer bevorzugten den **Oxynasor** gegenüber herkömmlichen Masken oder Nasensonden.

Die Vorteile auf einem Blick

- ▶ Kein Schleimhautkontakt, keine Schleimhautnekrosen
- ▶ Auch bei nächtlicher Mundatmung (Schnarchen) wird Sauerstoff inhaliert
- ▶ Für Flows bis 3 l/min geeignet
- ▶ Reduzierte Strömungsgeschwindigkeit wird von den meisten Patienten als angenehm empfunden
- ▶ Mehr Stabilität durch Mini-Gelenke
- ▶ Gute Reinigungsmöglichkeit, längere Haltbarkeit
- ▶ Mittelteil bis 95°C aufbereitbar

Ihr Fachhändler

01 / 255 89 600



Ferdinand Menzl
Medizintechnik GmbH
www.menzl.com

