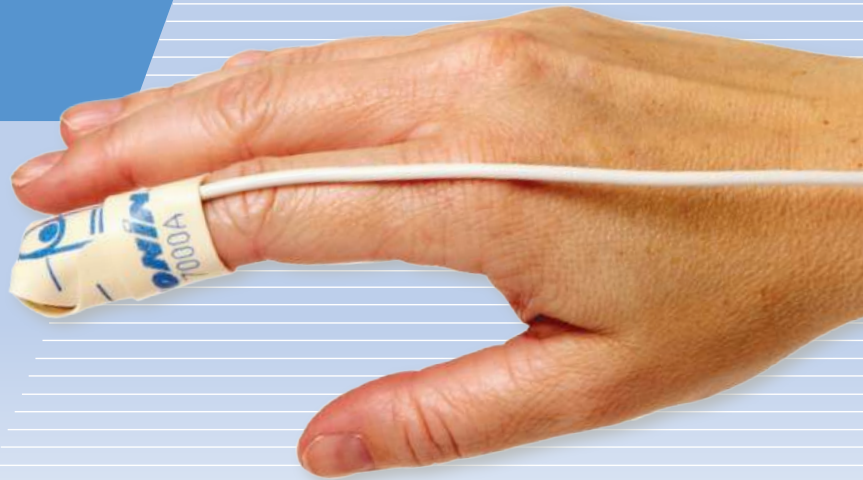


# Flexi-Form<sup>®</sup> III Serie 7000

*Micro-Sensores desechables  
de goma espuma*



## **Micro-goma espuma acolchada para máxima comodidad del paciente**

La serie 7000 Flexi-Form<sup>®</sup> III de Nonin está diseñada con un cable, sensor y envoltura de goma espuma adhesiva, y ofrece máxima comodidad para los pacientes que requieran una monitorización prolongada y aplicación segura del sensor. El material suave y acolchado brinda comodidad al paciente y se adapta al lugar de aplicación. Los sensores desechables de la serie 7000 con la tecnología comprobada PureLight<sup>®</sup>, combinados con el procesamiento de señal PureSAT<sup>®</sup> de Nonin, proporcionan resultados reproducibles de paciente a paciente y de sensor a sensor, incluso en condiciones difíciles tales como presencia de movimiento o baja perfusión.

# Flexi-Form® III serie 7000

## Características principales del producto

- **Material de micro-goma espuma cómodo y acolchado:** Para máxima comodidad del paciente
- **Disponible en una variedad de tamaños:** De adulto a recién nacido
- **Sin látex**



## Seleccione el tamaño



**7000A Adulto**  
(> 30 kg / > 66 lb)



**7000P Pediátrico**  
(> 10 kg / > 22 lb)



**7000I Infantil**  
(2-20 kg / 2,2-44 lb)



**7000N Neonatal**  
Neonatal (< 2 kg / < 4,4 lb)  
Adulto (> 30 kg / > 66 lb)

Todos los sensores están embalados en cajas de 24 unidades. **Para uso exclusivo con pulsioxímetros de la marca Nonin.**

## Ventajas clave del producto

- Diseño todo incluido con guía ilustrada de cómo aplicar el sensor al dedo, lo cual garantiza al asistente del paciente o al propio paciente una aplicación fácil y precisa.
- Ideal para situaciones con alto riesgo de contaminación cruzada.
- El adhesivo especial permite cambiar la posición del sensor múltiples veces.
- Los LED PureLight® se seleccionan meticulosamente a partir de una longitud de onda especificada y de la intensidad de la luz. Están exentos de emisiones secundarias (contaminación) y eliminan las variaciones en las lecturas de paciente a paciente y de sensor a sensor.
- Cumple con todos los requisitos de las normas reglamentarias y de calidad.

## Especificaciones\*

<b>Precisión de SpO<sub>2</sub> (A<sub>rms</sub> **)</b> .....	70 – 100%
Adulto, pediátrico, infantil .....	± 2 dígitos
Con movimiento .....	± 3 dígitos***
Neonatal .....	± 3 dígitos
<b>Precisión de baja perfusión de SpO<sub>2</sub> (A<sub>rms</sub> **)</b> .....	70 – 100% ± 2 dígitos
<b>Precisión de la frecuencia del pulso (A<sub>rms</sub> **)</b> .....	18 – 321 latidos por minuto (lpm)
Adulto, pediátrico, infantil .....	± 2 dígitos
Neonatal .....	± 3 dígitos
<b>Precisión de la frecuencia del pulso con baja perfusión (A<sub>rms</sub> **)</b> .....	40 a 240 lpm ± 2 dígitos

Este producto cumple con ISO 10993-1.

\*Consulte las instrucciones de uso del producto para más información sobre las especificaciones y pruebas del producto.

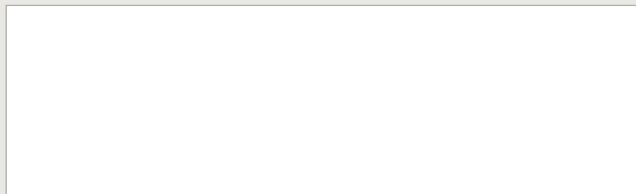
\*\* ±1 A<sub>rms</sub> abarca al 68% de la población. Esta información es especialmente útil para el personal clínico que realiza terapia fotodinámica.

\*\*\* Las declaraciones de movimiento son sólo para tamaños de adulto, pediátrico e infantil.

Las especificaciones de exactitud están basadas en pruebas con los modelos 2500/2500A y 9600.

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.

Distribuidor autorizado:



**Nonin Medical, Inc.**  
13700 1st Avenue North  
Plymouth, MN ■ 55441-5443 ■ EE. UU.  
Tel. +1.763.553.9968  
Fax +1.763.577.5521  
Correo electrónico info@nonin.com  
[www.nonin.com](http://www.nonin.com)

**Nonin Medical AB**  
Fibervägen 2, 82450  
Hudiksvall, Suecia  
Tel. +46.650 401500  
Fax +46.650 401514  
Correo electrónico infointl@nonin.se