

# POSICIONADOR **NIDO**

F.T. NIDO Rev.0 29-07-2022



HECHO EN  
**ITALIA**

## FICHA TÉCNICA

## USO PREVISTO Y CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

**NIDO de Service Med** es un posicionador fabricado en poliuretano recubierto, impermeable, diseñado para la prevención de lesiones por presión y utilizado para acomodar y contener al recién nacido, cuando está en la incubadora o en la cuna, tratando de colocarlo en la posición más adecuada, en función de las diferentes edades gestacionales y condiciones de bienestar.

El posicionador NIDO favorece la relajación y el sueño del recién nacido, elementos muy importantes para favorecer su desarrollo. Esta disposición también permite la adopción de una postura más correcta y estable, así como proporcionar al recién nacido límites físicos.

Para utilizarlo basta con atar las dos cuerdas colocadas en los extremos del cojín para formar una cuna, dentro de la cual se coloca al recién nacido.

Está confeccionado en los siguientes materiales:

- Acolchado de fibra de resina termorregulada, con tratamiento ignífugo.
- Revestimiento en tejido recubierto de poliuretano, impermeable, transpirable al vapor, tratamiento antibacteriano y antifúngico, sin látex, ignífugo clase 1 según norma UNI 9177. La funda garantiza un alto deslizamiento para facilitar la movilización del recién nacido, favoreciendo la actividad del operador y reduciendo los riesgos causados por fuerzas de cizallamiento que podrían dañar la integridad del tejido y/o la integridad de la piel del recién nacido.

La funda también tiene las siguientes características:

- Antiestática
- Bacteriostática
- Antialérgica
- Antifúngica y, por lo tanto, resistente al desarrollo de moho
- Antibacteriana
- Antimicrobiana

## ADVERTENCIAS Y PRECAUCIONES DE USO

Se recomienda su uso solo para pacientes neonatales.

El posicionador debe almacenarse y utilizarse lejos de llamas abiertas y fuentes de calor.

El dispositivo debe desinfectarse antes de volver a utilizarlo.

No tenemos conocimiento de ningún efecto secundario.

## MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA

Lavable en agua a un máximo de 60°C con jabón o detergente neutros.

Centrifugue a baja velocidad.

No lavar en seco. No planchar.



La funda se puede desinfectar con hipoclorito de sodio o soluciones a base de peróxido de hidrógeno.

No utilice soluciones de limpieza a base de fenólicos, alcohol u otras sustancias o colorantes corrosivos (por ejemplo, yodopovidona, ya que puede dañar el revestimiento de la superficie).

## ELIMINACIÓN

No lo deseche junto con la basura urbana. Se puede consignar a los centros de recogida selectiva habilitados por las administraciones municipales o a los comercios que prestan este servicio. Desechar por separado el producto evita posibles consecuencias negativas para el medio ambiente y la salud derivadas de una eliminación inadecuada y permite recuperar los materiales constituyentes con el fin de obtener un ahorro significativo de energía y recursos.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Código de distribuidor	MAT-0067 NIDO Superficie antidecúbito neonatal 35x35x5 MAT-0068 NIDO Superficie antidecúbito neonatal 50x35x5
Código (fabricante)	KM7503503505 Superficie antidecúbito neonatal 35x35x5 KM7505003505 Superficie antidecúbito neonatal 50x35x5
Clasificación CE	Clase I
Registro Producto Sanitario	2214685/R - Tamaño (cm) Largo 35 x Ancho 35 x Alto 5 - Peso (g) 280 2214687/R - Tamaño (cm) Largo 50 x Ancho 35 x Alto 5 - Peso (g) 310
CND	V080702

## CONFORMIDAD

Normas aplicadas	UNI 9177 - cubierta en Clase I
------------------	--------------------------------

El contenido de esta publicación es propiedad exclusiva de Service Med S.r.l. y no puede ser utilizado o reproducido, total o parcialmente, sin la autorización por escrito de Service Med S.r.l.