

3M™ Dispositivo de Fijación Nasogástrica

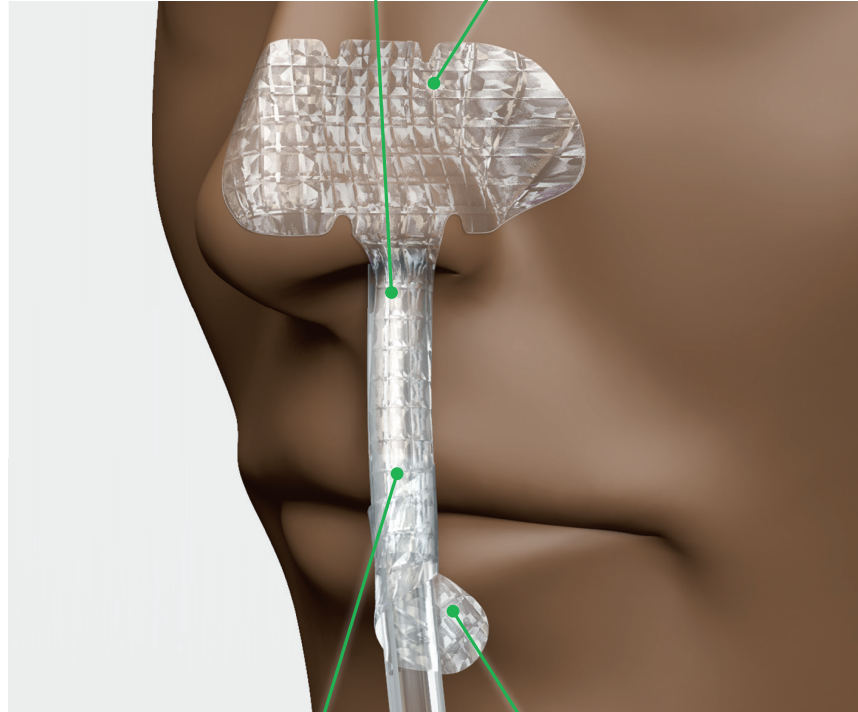
Diseñado para proporcionar una fijación confiable, que ayuda a mantener las sondas nasogástricas en su sitio. Es fácil de usar y ayuda a cumplir con las prácticas clínicas para disminuir el riesgo de lesiones por presión, y a minimizar el riesgo de daño de piel por uso de adhesivos sanitarios (MARSI, por sus siglas en inglés).

Área sin adhesivo para la base de la aleta nasal

Deja que la sonda cuelgue libremente, disminuyendo su contacto con la piel del paciente.

Transparente para otorgar visibilidad

Permite evaluar la piel y la posición de la sonda, sin remover el dispositivo.



Respaldo con malla de fibra

Proporciona una mayor resistencia.

Área sin adhesivo para su remoción

Ayuda a remover el dispositivo fácilmente en una pieza.



Desempeño en la piel: El símbolo de la pluma indica productos que proveen la fuerza de fijación que usted necesita, disminuyendo el riesgo de daño de piel.

Fijación confiable

Su exclusivo adhesivo para las sondas nasogástricas se adhiere a la piel seca hasta por 48 horas, con mínimo riesgo de migración, incluso cuando la piel se vuelve grasa o húmeda.

Fácil de usar

Su respaldo de papel dividido en 2 piezas permite aplicar fácilmente con guantes, y la zona no adhesiva de remoción, facilita su retiro. Favorece la estandarización de la técnica de uso.

Gentil con la piel

Su adhesivo posee un bajo riesgo de provocar sensibilización o dermatitis, y minimiza el dolor y daño de piel al momento del retiro.^{1,2}

Diseñado para ayudar a disminuir el riesgo de lesiones por presión

Su área no adhesiva fue diseñada para minimizar la presión en la fosa nasal y su transparencia, para facilitar la evaluación de la piel.

1. 3M data on file. EM-05-014937.
2. 3M data on file. EM-05-014954.

Colaborando con la estandarización y seguridad de los procedimientos clínicos

La seguridad del paciente y la necesidad de ahorro de tiempo y eficacia de los profesionales sanitarios en el ambiente hospitalario, exigen el uso de productos adecuados que apoyen la estandarización de los procedimientos clínicos, de forma práctica y eficiente.

Usar insumos que no sean adecuados ni indicados para la fijación de tubos y sondas nasales, puede provocar sus desplazamientos, retiros accidentales, MARSÍ, lesiones por presión y otras complicaciones, generando riesgos e impactando la duración de la hospitalización del paciente.



El insumo de fijación que usted elija para sus pacientes debe mantener las sondas en su lugar y minimizar el riesgo de migración, para ayudar a evitar la interrupción de la terapia nasogástrica. Conozca el desempeño del 3M™ Dispositivo de Fijación Nasogástrica.

Confíe en 3M™ Dispositivo de Fijación Nasogástrica, la elección segura para obtener una fijación fuerte, pero gentil con la piel de su paciente.

Consulte las Instrucciones de uso del producto para obtener más información.

Información para pedidos

	Nombre del producto	Código del producto	Tamaño del producto	Dispositivos/Caja	Cajas/case
	3M™ Dispositivo de Fijación Nasogástrica Pequeño	1500NG	4,5 cm x 4,7 cm	50	4
	3M™ Dispositivo de Fijación Nasogástrica Grande	1501NG	5,7 cm x 7,3 cm	50	4

Para obtener información, contacte a su representante de Solventum.

1. Datos en archivo 3M. EM-05-014984.



Solventum Corporation
3M Center, Building 275
2510 Conway Avenue East
Maplewood, MN 55144

© Solventum 2024. Solventum y el logotipo S son marcas comerciales de Solventum o sus filiales. 3M y el logotipo de 3M son marcas comerciales de 3M. Las demás marcas comerciales pertenecen a sus respectivos propietarios.

 [solventum.com/en-us/home](https://www.solventum.com/en-us/home)

 [instagram.com/solventumhealth](https://www.instagram.com/solventumhealth)