

CARACTERÍSTICAS

Suavidad y Resistencia

Sistema semi-rígido: Resistente incluso durante su secado Nemoa Flex™ proporciona soporte semi-rígido de la extremidad, al tiempo que permite un cierto grado de movimiento articular. Nemoa Flex™ recupera su forma después de la deformación. Nemoa Flex™ tiene los bordes suaves y lisos.

Confortabilidad

Nemoa Flex™ se fabrica a partir de un vendaje multi-direccional que se ajusta al cuerpo sin pliegues permitiendo una fácil aplicación.

Fácil de desenrollar

Nemoa Flex™ es fácil de desenrollar y se controla perfectamente durante la aplicación, reduciendo el tiempo de posicionamiento.

Higiene

La porosidad y propiedades de resistencia a la humedad de Nemoa Flex™ permite "respirar" y "secarse" con facilidad, disminuyendo los olores corporales y la maceración de la piel bajo el vendaje.

Fácil de retirar

Nemoa Flex™ se retira fácilmente mediante el corte del vendaje con unas tijeras de vendaje

SUGERENCIAS DE APLICACIÓN

Ortopedia

Inmovilización funcional donde esta indicada una licitación de movimiento articular (Por ejemplo esguinces, daños en ligamento...)

Medicina Deportiva

Ideal para uso en deportistas durante el entrenamiento, ya que Nemoa Flex™ proporciona la protección y el apoyo de los sectores vulnerables de las articulaciones, al tiempo que permite movimiento limitado en el rango funcional.

La "suavidad" de la estructura limitará la posibilidad de lesión de los jugadores

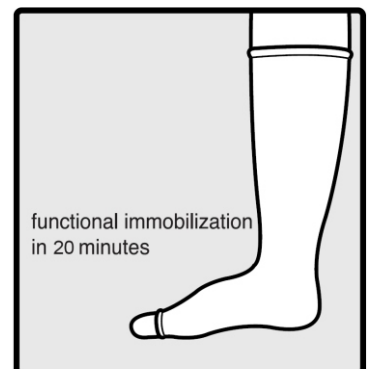
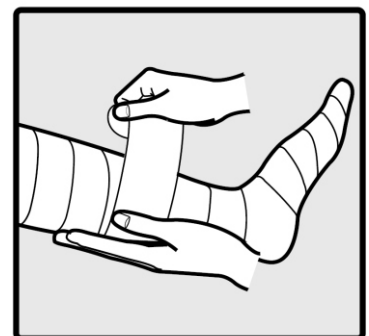
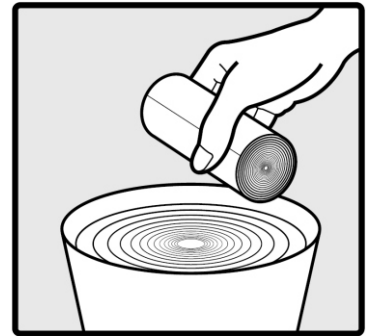


TAMAÑOS

Referencia	Tamaño
NSP-200	5.1cm. X 3.6 m
NSP-300	7.6 cm. X 3.6 m
NSP-400	10.1 cm. X 3.6 m
NSP-500	12.7 cm. X 3.6 m

Instrucciones de Uso

1. Colocar una venda tubular sobre la parte afectada. Adicionalmente, para una mayor protección de los puntos de presión, puede ser usado un acolchado de algodón.
2. Se recomienda uso de guates desechables para el manejo de Nemoa™ Flex
3. Seleccionar la medida apropiada de Nemoa™ Flex
4. Abrir sólo un rollo cada vez y utilizarlo inmediatamente después, con el fin de que no se inicie el endurecimiento por el contacto con el aire.
5. Sumergir el rollo en agua a temperatura ambiente durante 5 ó 10 segundos y prensarlo con la mano dos o tres veces mientras está sumergido.
6. Aplicar Nemoa™ Flex sin tensión, desplegando el rollo en espiral alrededor de la parte afectada.
7. Son suficientes 3 ó 4 capas de Nemoa™ Flex para proporcionar un molde fuerte que no necesite soportar peso y de 5 a 8 capas de Nemoa™ Flex para los moldes que requieran sustento de peso.
8. Aproximadamente entre 3 y 5 minutos después de la apertura del paquete sellado de aluminio, el molde de Nemoa™ Flex es lo suficientemente rígido.
9. Después de su aplicación, mantener el molde aproximadamente 20 minutos libre de carga y/o soporte de peso.



CD PHARMA

CD PHARMA, S.A.
Camino de Vinateros, 53 - 28030 MADRID
Tel. 913280144 - Fax 913282970
E-mail: info@cd-pharma.com - www.cdpharma.com