

NYLEXOPLAST

BANDE ELASTIQUE ADHESIVE

Description :

- Bande élastique tissée enduite d'une masse adhésive sans solvant.
- Enduction et aération sur toute la surface
- Présentation sur protecteur papier siliconé, sur axe, sous film.
- Viscose 83%, Polyamide 9%, élasthanne guipé 8%.

Indications :

- Traumatologie; Contention dans la prévention et le traitement des lésions traumatiques articulaires, musculo-tendineuses et ligamentaires; Rééducation fonctionnelle pour une reprise graduelle de l'activité.
- Soins; Fixation de pansements.

Description :

- Bande élastique tissée enduite d'une masse adhésive sans solvant.
- Enduction et aération sur toute la surface
- Présentation sur protecteur papier siliconé, sur axe, sous film.
- Viscose 83%, Polyamide 9%, élasthanne guipé 8%.



Nylexoplast 6cm x 2.5m	Ref 02406
Nylexoplast 8cm x 2.5m	Ref 02408
Nylexoplast 10cm x 2.5m	Ref 02410

S.A. Eurodist N.V.

143 chaussée de Namur 1402 Thines (Belgium)
Tel : 32 67 63 49 90 Fax : 32 67 84 11 84
www.eurodist.be E Mail : info@eurodist.be

NYLEXOPLAST BANDE ELASTIQUE ADHESIVE

Précautions d'emploi :

- Ne jamais poser la bande directement sur une peau lésée.
- Eviter des tensions excessives en maintien de pansements.
- Ne jamais poser sous forte tension en circulaire.
- Tenir à l'abri de la chaleur.

Propriétés :

- Elasticité liée à la présence des fils élasthanne qui délivrent une contention régulière dans le temps, et confèrent une certaine rigidité au bandage.
- Extensibilité en longueur >50%.
- Grammage moyen au repos : 400g/m². Grammage moyen bande étirée : 230g/m².
- Les lisières tissées souples évitent le dépassement de fils sur les bords et limitent les strictions.
- Les échanges physiologiques de la peau, perspiration transpiration sont favorisés par; Les fibres de viscose; Le caractère aquatile de la masse adhésive.
- La manipulation est facilitée par; Le protecteur papier déchirable à la main; La masse adhésive qui permet de repositionner la bande à la pose.
- Formulation de colle en phase aqueuse alliant efficacité de l'adhésif et confort pour la peau.
- Masse adhésive de haute tolérance cutanée (sauf allergie propre à un des composants de la bande). En cas d'usage statique prolongé ou de pose sur une partie sensible du corps, une interface est nécessaire entre la peau et la bande.
- Radio transparente.

Indications :

- Traumatologie; Contention dans la prévention et le traitement des lésions traumatiques articulaires, musculo-tendineuses et ligamentaires; Rééducation fonctionnelle pour une reprise graduelle de l'activité.
- Soins; Fixation de pansements.

Mode d'emploi :

- Utiliser sur une peau sèche, saine et dégraissée.
- Couper la longueur de la bande désirée et décoller le papier protecteur à une extrémité, le déchirer à la main au fur et à mesure de la pose.
- Construire la contention en appliquant une tension plus ou moins importante à la bande en fonction de l'effet recherché.
- Consolider la contention par le recouvrement de chaque bande à une ou deux reprises, en respectant le recouvrement d'au moins la moitié de la première bande.

Nyloxoplast 6cm x 2.5m	Ref 02406
Nyloxoplast 8cm x 2.5m	Ref 02408
Nyloxoplast 10cm x 2.5m	Ref 02410



Sano & Pharm France

Zone Industrielle des Forges - 08320 Vireux-Molhain - France

Tél : 03 24 40 80 45 - Fax : 03 24 40 80 46

www.sanoetpharm.fr info@sanoetpharm.fr