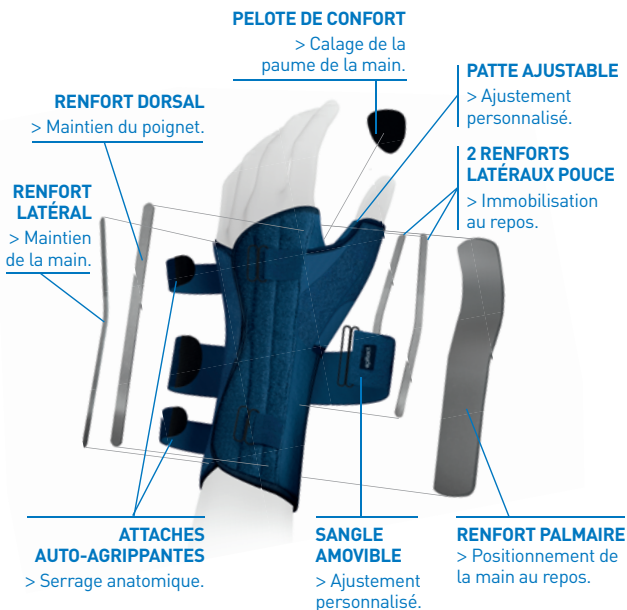


ATTELLE POIGNET-POUCE D'IMMOBILISATION



IMMOBILISE ET SOULAGE LE POIGNET ET LE POUCE



INDICATIONS :

Le port de l'attelle d'immobilisation est préconisé en cas de traumatisme et d'entorse du poignet et/ou du pouce, de lésions articulaires ou ligamentaires, de blessure du scaphoïde, de tendinite de De Quervain et de rhizarthrose en phase aiguë.

CONTRE-INDICATIONS :

Tout traumatisme nécessitant un traitement orthopédique par plâtre, résine ou chirurgie. L'attelle ne doit pas être directement mise en contact avec une lésion cutanée.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI :

En cas de doute, prenez conseil auprès de votre médecin ou de votre pharmacien ou tout autre professionnel compétent. Ce dispositif médical est un produit de santé réglementé qui porte, au titre de la réglementation le marquage CE.

SPÉCIFICITÉS :

L'attelle s'ouvre entièrement pour faciliter la mise en place et le retrait de la main, notamment en cas d'œdème. Elle comporte des renforts (dorsal, palmaire et latéraux) afin de placer la main et le poignet dans une position optimale. Les 2 attaches auto-agrippantes et la sangle amovible permettent de garantir un serrage adapté et un maintien rigoureux. Grâce à la patte située autour du pouce et à 2 renforts latéraux, l'articulation trapézo-métacarpienne est immobilisée

en position anatomique et antalgique.

ERGONOMIE :

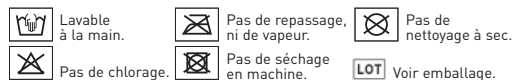
Au niveau de la paume, l'éclisse en aluminium est conformable et une pelote amovible permet de caler votre main en position de repos. Très légère et parfaitement adaptée à votre morphologie, l'attelle d'immobilisation EPITACT® vous offre un confort optimal et se fait oublier lorsque vous la portez.

ENTRETIEN :

Lavage à la main à 30°C, avec un savon non agressif sans détergent ni eau de javel. Bien rincer. Essorer par pression. Ne pas exposer au séchage à une source de chaleur directe (radiateur, rayons de soleil). Ne pas utiliser de détachant.

COMPOSITION : 60% textile (Polyamide, Elasthane, Polyester), 39% métal (Aluminium, Acier), 1% Polyéthylène.

Les matériaux ont fait l'objet d'une évaluation de la biocompatibilité selon la norme ISO 10993-1. Si un incident se produisait, il conviendrait de cesser immédiatement l'utilisation et de prévenir la société MILLET Innovation. La responsabilité de la société MILLET Innovation ne peut être engagée en cas d'utilisation non conforme aux recommandations du fabricant. Le français est la langue de référence. Marquage CE initial : 2017.



Produit issu de la recherche MILLET Innovation.

MILLET Innovation ZA Champgrand
26270 Loriol/Drome - FRANCE

MILLET
INNOVATION

www.epitact.com