

Patches chauffants adhésifs à usage unique, réf. 105PXA100 ou 105PYA100



- ✓ Mince et très discret
- ✓ Utilisation simple et rapide
- ✓ Procure une chaleur douce et confortable
- ✓ Conçu pour chauffer graduellement
- ✓ Biodégradables
- ✓ 100 % naturel

Réf.	Dimensions	Durée d'émission
105PXA100	la 28 x Lo 8 cm	8 heures de chauffe
105PYA100	la 13 x Lo 9 cm	12 heures de chauffe



Description

- A l'approche de l'hiver, les thermomètres indiquent des températures qui commencent à décourager certains sportifs.
- Le sport reste conseillé car l'organisme s'adapte au froid. Le froid s'attaque d'abord aux extrémités. Le refroidissement a pour conséquence de faire chuter le débit sanguin dans ces zones.
- Le réchauffement du patch offre une chaleur thérapeutique, qui aide les muscles à se décontracter et augmente la circulation sanguine, ainsi la réparation des muscles est un soulagement.



Caractéristiques techniques

- **Composition** : Charbon actif, sel, vermiculite, eau, composants non toxiques et biodégradables 100 % naturel.
- **Type de dispositif** : dispositif à usage unique.
- **Technologie** : réchauffement du patch est provoqué par l'oxydation du fer contenu à l'intérieur au contact de l'air.
- **Température maximale** : température moyenne d'environ 55°C.



Mode d'emploi

- Ouvrir l'emballage, appliquer le patch chauffant sur la zone douloureuse.
- Le positionner sur un sous-vêtement en le collant.



Précautions d'emploi

- Ne pas coller directement sur la peau.