

ALLFIT™

A. INFORMATIONS GÉNÉRALES SUR LE PRODUIT

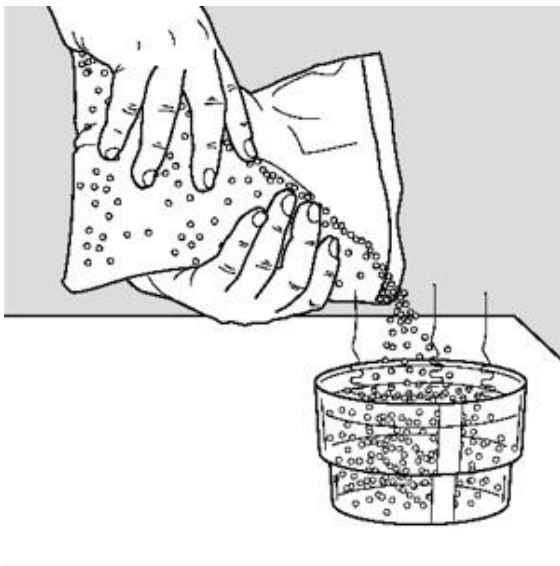
ALLFIT sont des granulés thermoplastiques à basse température qui peuvent être pétris et formés à n'importe quelle forme. Ce produit est utilisé en réadaptation physique pour la fabrication d'entretoises individuelles, d'ajouts à des orthèses, pour la fabrication de poignées, d'ustensiles, de crayons et de tout type d'outils personnalisés. Les pellets peuvent également être utilisés pour des exercices de désensibilisation.

! Les pellets ALLFIT ne conviennent pas à un usage interne. Ils ne peuvent pas être utilisés sur des plaies ouvertes ou dans la bouche.

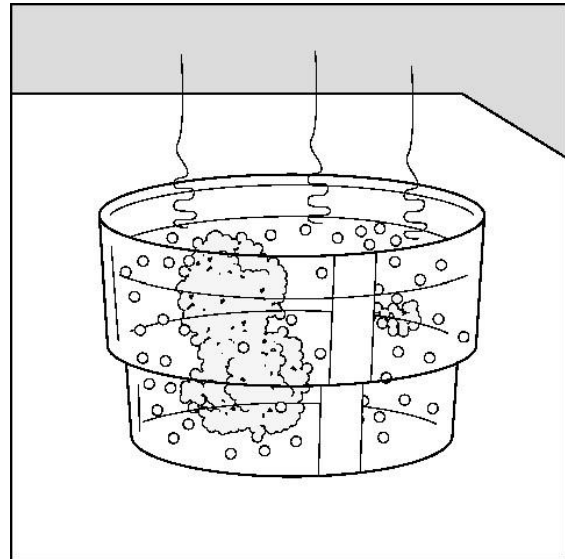
B. GAMME DE PRODUITS

Numéro de l'article	Description du produit
703011	Emballage: 6 sacs de 500g

C. TECHNIQUE D'ACTIVATION ET APPLICATION



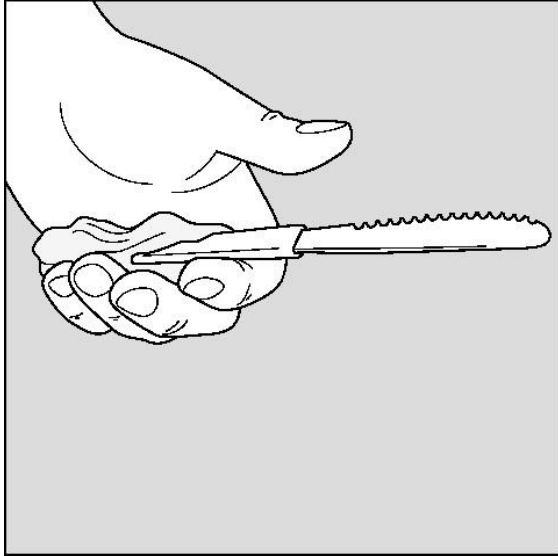
1. Versez ALLFIT dans un Suspan (Art.N° 35240), un chauffe-eau ou un bol d'eau chaude à 65°C (149°F) ou plus.



2. Les pellets vont se coller et devenir transparents pour former une masse visqueuse.



3. Les pétrissez de manière homogène.



- Formez-le autour d'un objet pour lui donner la forme souhaitée. ALLFIT adhère à la plupart des matériaux de fabrication d'orthèses non enduits et aux surfaces poreuses.
- Le refroidissement peut être accéléré avec de l'eau froide ou un spray froid.
- ALLFIT est totalement ou partiellement ré-moulable en réchauffant le ALLFIT moulé dans de l'eau chaude à 65°C (149°F), il est possible de corriger et de remodeler le ALLFIT à la forme souhaitée ou de le retirer de l'objet choisi et de l'appliquer sur un autre objet.

N'exposez jamais un objet adapté à ALLFIT à des températures supérieures à 60°C (140°F) (par exemple, derrière le pare-brise d'une voiture au soleil, à proximité d'un radiateur chaud ou d'un foyer).

D. PRÉCAUTIONS AVANT UTILISATION

Les températures élevées, jusqu'à 120°C (248°F) maximum, n'endommagent pas les pellets ALLFIT, mais ne sont pas conviviales.

E. ENTRETIEN ET GESTION DES DÉCHETS

ALLFIT peut être éliminé avec les ordures ménagères sans nuire à l'environnement. ALLFIT est biodégradable.

F. STOCKAGE

Après utilisation, ALLFIT doit être conservé dans son emballage d'origine et dans un endroit sec à une température minimale de 10°C (50°F) et maximale de 30°C (86°F).

Les thermoplastiques à basse température ne peuvent être conservés que pendant une période limitée et doivent être protégés autant que possible de la lumière, de la chaleur et de l'humidité. Le matériel vieillit en relation directe avec les conditions de stockage.

G. CONSEILS DE SÉCURITÉ GÉNÉRAUX

Vérifiez la température de ALLFIT moulable avant l'adapter à la main du patient.

- ! **ALLFIT ne convient pas pour un usage interne et ne doit pas être utilisé sur des plaies ouvertes ni dans la bouche.**
- ! **Ne jamais utiliser une flamme ouverte pour activer les pellets ALLFIT.**

H. INFORMATION ADDITIONNELLE

Pour plus d'informations telles que les informations de contact des distributeurs, les brochures sur les produits, les fiches de données de sécurité et les informations réglementaires, visitez notre site web www.orfit.com.

Note:

Il est interdit d'apporter des modifications à ce texte sans l'accord préalable d'Orfit Industries. ALLFIT™ est une marque commerciale d'ORFIT INDUSTRIES N.V.



ORFIT INDUSTRIES
Vosveld 9A | B-2110 Wijnegem | Belgium
T (+32) (0)3 326 20 26
welcome@orfit.com

www.orfit.com



Ref. No. 31150FR
VERSION 2
LAST UPDATE: 04/05/2021
REVISION DATE: 04/05/2023