



[Fiche technique]

## Immobilisateur de tête FERNO 445 pour civière et plan dur

Réf. 509670

### Immobilisateur de tête Ferno 445 pour civière et plan dur

[Système d'immobilisation crânienne](#) ou Immobilisateur de tête parfaitement adapté pour une immobilisation des victimes transportées en civières cuillère de relevage SCOOP FERNO et les plans durs NAJO FERNO.

Immobilisateur de tête Ferno efficace et confortable.

Maintien efficace grâce aux 2 sangles frontale et mentonnière.

Transport confortable pour le patient grâce à la mousse haute densité et aux 2 trous latéraux permettant la surveillance du canal auditif. (le patient peut aussi entendre les équipes de secours).

Fabrication ultra solide pour une longue durée de vie.

## Informations complémentaires

2 blocs de mousse haute densité sans coutures.

Un trou dans chaque bloc permet à la victime d'entendre et aux secouristes de surveiller le canal auditif.

2 sangles de fixation rembourrées adaptables à velcro.

Radio transparent.

N'absorbe pas l'eau ni les bactéries.

Nettoyage facile.

## Caractéristiques techniques

<b>Marque</b>	Ferno
<b>Dimensions</b>	(Lxlxh) 38 x 25,4 x 17,8 cm
<b>Caractéristiques produit</b>	2 blocs de mousse haute densité sans coutures. Un trou dans chaque bloc permet à la victime d'entendre et aux secouristes de surveiller le canal auditif. 2 sangles de fixation rembourrées adaptables à velcro. Radio transparent. N'absorbe pas l'eau ni les bactéries. Nettoyage facile.
<b>Composition de l'ensemble</b>	Embase 2 blocs latéraux Sangles frontale et mentonnière
<b>Couleur</b>	Orange
<b>Conforme 10g</b>	Non
<b>Matière</b>	mousse haute densité
<b>Unité de vente</b>	A l'unité
<b>Poids</b>	0,95 kg
<b>Tailles disponibles</b>	(Lxlxh) 44 x 37 x 15 cm
<b>Normes et Certification</b>	DM de classe 1
<b>Instructions d'utilisation</b>	1-Fixer chaque côté de l'immobilisateur sur la civière ou le plan dur en veillant à ce que l'ensemble soit bien immobile. 2-Tout en maintenant la tête à deux mains préalablement immobilisée par un collier cervical, positionner la tête de la victime au centre. 3-Placer les coussins au contact de la peau du visage sans exercer de pression. 4-Placer les deux lanières : une passant sur le front et une seconde sur le menton, en exerçant une pression suffisante pour que l'ensemble immobilise la tête. Dans ce cas, le maintien de la tête par un opérateur peut être arrêté. 5-Comme après chaque relevage, effectuer une surveillance avec une attention particulière à l'évolution de la douleur. Conduite à tenir issue du référentiel de Premiers Secours en Equipe de niveau 2 en vigueur en Juin 2014.
<b>Classification</b>	Dispositif medical de classe 1
<b>Partie du corps</b>	
<b>Code SH</b>	9021101000
<b>Etanche</b>	Non