

IMMOBILISATEUR DE TÊTE POUR PLAN DUR UNIVERSEL

Référence : 20025



Description :

- Permet de maintenir la tête dans l'axe lors de l'immobilisation d'une victime sur plan dur.
- Limite les mouvements latéraux pendant le relevage et le transport.
- S'intègre dans les protocoles d'immobilisation et de transfert.
- Conçu pour une utilisation en situation d'urgence.
- Adapté à un usage en milieu professionnel et associatif.

Caractéristiques techniques :

- **Type** : Immobilisateur de tête
- **Compatibilité** : Plan dur
- **Usage** : Immobilisation et transfert
- **Format** : Universel

Immobilisateur de tête pour plan dur universel : maintien cervical sécurisé

Dispositif conçu pour stabiliser efficacement la tête d'une victime lors d'une immobilisation sur plan dur, dans le cadre des interventions de premiers secours et du transport.

- **Maintien latéral de la tête**
- **Compatible plan dur**
- **Adapté aux situations d'urgence**
- **Mise en place rapide**
- **Usage polyvalent**

Mode d'emploi :

- Installer la victime sur le plan dur selon les procédures en vigueur.
- Positionner l'immobilisateur de tête de part et d'autre de la tête.
- Ajuster les éléments de maintien pour stabiliser la tête.
- Vérifier l'alignement tête-cou-tronc.
- Maintenir l'immobilisation pendant toute la phase de transport.

Précautions d'utilisation :

- Utiliser uniquement dans le cadre d'une immobilisation sur plan dur.
- Ne pas exercer de pression excessive sur la tête.
- Surveiller régulièrement la position de la victime.
- Utilisation par du personnel formé recommandée.



IMMOBILISATEUR DE TÊTE POUR PLAN DUR UNIVERSEL Référence : 20025

Un immobilisateur de tête adapté aux opérations de secours

L'immobilisateur de tête pour plan dur universel est un élément essentiel du matériel d'immobilisation lors des situations de premiers secours. Il contribue à maintenir la tête dans une position stable pendant le relevage, l'immobilisation et le transport de la victime.

Sa conception universelle permet une intégration simple avec un plan dur, facilitant son utilisation dans les environnements d'intervention, de formation ou de prévention des risques.