

## Trousse de transport oxygène



La **trousse de transport médical oxygène** est conçue pour les professionnels du secours et de la santé : sapeurs-pompiers, SMUR, SAMU, secouristes et infirmiers. Sa couleur bleue respecte les codes internationaux de l'oxygénothérapie pour une identification immédiate en intervention. Fabriquée en **nylon résistant**, elle offre robustesse et légèreté au quotidien. Sa **fenêtre transparente** permet de visualiser le contenu sans ouverture, un atout décisif en situation d'urgence. La **fermeture éclair sur tout le pourtour** garantit un accès rapide et complet au matériel. Compacte et pratique, elle s'intègre facilement dans tout équipement de secours.

### Une trousse conçue pour les interventions d'urgence

La **trousse de transport oxygène** est conçue pour le transport sécurisé de matériel d'oxygénothérapie sur le terrain. Compacte, robuste et immédiatement identifiable grâce à sa couleur bleue conforme aux codes internationaux, elle répond aux besoins des professionnels du secours et de la santé intervenant en situation d'urgence.

Sa **fenêtre transparente** permet un contrôle visuel immédiat du contenu sans ouverture, tandis que sa **fermeture éclair sur tout le pourtour** garantit un accès rapide et complet au matériel en intervention. Compacte et légère, elle trouve naturellement sa place dans les dotations d'intervention sans alourdir l'équipement global.

Une trousse dédiée au transport de matériel d'oxygénothérapie permet de protéger, organiser et rendre immédiatement accessibles les équipements nécessaires aux soins d'urgence. La **couleur bleue**, code couleur international de l'oxygène thérapeutique, assure une identification visuelle instantanée au sein d'un équipement de secours, même dans des conditions d'éclairage difficiles.

### Caractéristiques techniques

- Matière : **nylon haute résistance**
- Couleur : **bleue** — code couleur international oxygène thérapeutique
- Fenêtre : **transparente** sur le dessus pour identification visuelle sans ouverture
- Fermeture : **éclair sur tout le pourtour** pour un accès total
- Format : compact et léger

- Dimensions : à compléter
- Domaines : secours, médical d'urgence, oxygénothérapie, intervention terrain

## Les avantages qui font la différence en intervention

La **trousse de transport oxygène** a été conçue pour répondre aux contraintes des interventions d'urgence et des environnements mobiles :

- Identification immédiate par la couleur bleue, même en conditions dégradées
- Contrôle visuel du contenu sans ouverture grâce à la fenêtre transparente
- Accès rapide et complet au matériel grâce à la fermeture éclair sur tout le pourtour
- Encombrement réduit pour une intégration facile dans tout sac ou véhicule d'intervention
- Robustesse du nylon pour une utilisation intensive sur le terrain
- Longévité optimale même dans les conditions les plus exigeantes

## Applications métiers

La **trousse de transport médical oxygène** est particulièrement adaptée aux professionnels nécessitant un transport sécurisé de matériel d'oxygénothérapie en mobilité :

- Sapeurs-pompiers et sécurité incendie
- Équipes SMUR et SAMU
- Secouristes et équipes de premiers secours
- Personnels infirmiers en intervention mobile

## Une offre complète d'équipements professionnels avec MMF

MMF propose une sélection rigoureuse d'équipements dédiés aux environnements exigeants, incluant des solutions de transport et de protection pour le matériel médical sensible. L'objectif est de garantir aux professionnels une fiabilité maximale sur le terrain et une parfaite adaptation aux contraintes opérationnelles.

En complément de cette trousse, MMF met à disposition une **gamme complète de sacs et trousse de premiers secours** destinés aux secteurs de la sécurité civile, du médical d'urgence et de l'intervention terrain.

## Questions fréquentes

**Cette trousse de transport médical oxygène est-elle adaptée au transport de matériel d'oxygénothérapie portable ?**

Oui. Ses dimensions compactes et sa couleur bleue conforme aux codes internationaux en font un contenant idéal pour organiser et transporter du matériel lié à l'oxygène thérapeutique lors des interventions d'urgence.

**Peut-on identifier le contenu de la trousse sans l'ouvrir ?**

Oui. La fenêtre transparente positionnée sur le dessus permet un contrôle visuel immédiat du contenu sans

ouverture de la trousse — un gain de temps précieux sur le terrain.