

Couverture anti-feu pour vélo électrique

Le feu est l'une des causes les plus courantes de dommages aux abris à vélos, aux parkings à vélos et aux autres entrepôts. La couverture anti-feu pour vélo électrique vous permet d'isoler les flammes, la fumée et les vapeurs toxiques en quelques secondes et d'éteindre le feu en quelques minutes. Il fonctionne efficacement sur les vélos électriques, les petits véhicules et les machines et est la seule solution qui fonctionne également sur les véhicules à **batterie au lithium**.

Où utiliser:

- Si un incendie se déclare dans un **abri à vélos**, il est essentiel que le feu et la fumée soient immédiatement isolés pour éviter d'endommager l'installation et de propager le feu.
- Dans les aires de stationnement pour vélos des **gares**, il est essentiel que tout incendie soit rapidement isolé et arrêté pour éviter les dommages encombrés et les temps d'arrêt.
- Dans les abris à vélos **des entreprises, des hôpitaux et des parkings**, une couverture anti-feu pour vélos électriques, scooters électriques ou autres machines à batteries rechargeables doit être facilement disponible partout.
- **Points de vente de vélos** et lieux de location de vélos électriques.
- Maisons privées où un vélo électrique est chargé.



Caractéristiques du produit

Les méthodes d'extinction traditionnelles, la mousse, la poudre et l'eau, dégagent des fumées toxiques et des matières dangereuses, mettent le personnel en danger, endommagent l'équipement et nécessitent un nettoyage approfondi. Avec une couverture anti-feu, vous pouvez isoler la fumée toxique et le feu en quelques secondes pour protéger votre temps de production.

- **Rapide** - isole le feu en quelques secondes
- **Efficace** - éteint le feu en quelques minutes
- **Simple** - peut être utilisé par n'importe qui
- **Stock-friendly et facile à utiliser** - pas de vapeurs ni de liquides toxiques
- **Universel** - efficace sur les véhicules et les machines, même électriques



Type:

STANDARD 3X3

Code: FIREW011

Dimensions: 3m x 3m - Poids: 10kg

Livré dans un "SMARTBAG" robuste.

Idéal pour les entrepôts, usines et autres lieux de travail avec chariots élévateurs, petits véhicules et machines.

Comment utiliser:

Faites glisser la couverture anti-feu sur le feu pour isoler immédiatement les flammes et fumées. Le feu s'éteint rapidement en raison d'un manque d'oxygène. Avec les batteries au lithium, le feu continue de brûler même sans oxygène ni traitement avec des extincteurs normaux. La couverture anti-feu vous permet d'isoler le feu jusqu'à ce que la batterie puisse être inondée d'eau. Nous recommandons que nos couvertures anti-feu ne soient retirées que par des pompiers professionnels.

- Étape 1: Placez la couverture anti-feu sur le sol devant ou derrière le vélo et déployez-la.
- Étape 2: Saisissez les poignées et tirez la couverture anti-feu sur le vélo ou les machines en un seul mouvement continu.
- Étape 3: Assurez-vous que la couverture anti-feu est bien serrée sur le sol et laissez-la pendant au moins 20 minutes.

Le moyen le plus efficace d'isoler et d'éteindre le feu sur les vélos électriques, les petits véhicules et les machines électriques.

Incendie dans les batteries lithium-ion:

Si vous entendez des bourdonnements forts toutes les 2 à 15 secondes, vous avez un **"thermal runaway"**. Laissez la couverture anti-feu jusqu'à ce que le son s'arrête. « Thermal runaway » est un petit feu qui va de cellule en cellule. La couverture anti-feu empêchera le petit feu de se propager ailleurs.

