



**LITHIUM SECURE®**

EXPERT LITHIUM DEPUIS 2012

# COUVERTURES ET SACS ANTI FEU








[WWW.LITHIUMSECURE.COM](http://WWW.LITHIUMSECURE.COM)









LITHIUM SECURE®

# COUVERTURES ANTI FEU

## BATTERIES LITHIUM

|  LITHIUM SECURE | 2 ROUES  | TRANSPALETTES  | VOITURES<br>CHARIOTS ELEVATEURS  |
|--|--|--|--|
|                |  |  |  |
| <b>DIMENSIONS</b>  | 3,5 x 2 m  | 5 x 5 m  | 8 X 6 m  |
|  | <b>NIVEAU RÉSISTANCE</b>   |  | <b>NIVEAU RÉSISTANCE</b>   |
|  | 1  | 2  | 1  |
| <b>POIDS</b>   | 5 kg   | 7 kg   | 16 Kg  |
|  |  |  | 21 kg  |
|  |  |  | 30 kg  |
|  |  |  | 40 kg  |

|  LITHIUM SECURE |                           | COUVERTURE<br>NIVEAU 1   | COUVERTURE<br>NIVEAU 2  |
|--|---------------------------|--|---|
|                 | <b>Résistance jusqu'à</b> | 600°C  | 1000°C  |
|  | <b>Point de fusion</b>    | 1000°C   | 1600°C  |
|  | <b>Épaisseur</b>          | 0.43, Mm ± 5%  | 0.6, Mm ± 5%  |
|  | <b>Matériaux</b>          | Fibre de verre et silicone   | Silica et silicone  |
|  | <b>Usages</b>             | Unique   | Multiple  |
| <b>CERTIFICATIONS</b>  |                           |  | LABORATOIRE SGS<br><br>EN-13501-1  |
| <b>EXPERTS TECHNIQUES<br/>&amp; TESTS</b>  |                           |  |     |



LITHIUM SECURE®

WWW.LITHIUMSECURE.COM

NOUS CONTACTER:





**LITHIUM SECURE**

**CATALOGUE  
PRODUITS**

# SACS ANTI FEU

## Batterie Vélo M

DIMENSION : 41 X 13 X 12 CM

## Batterie Vélo L

DIMENSION : 49 X 15 X 15 CM



3 700974 801906



3 700974 801913



DIM PACKAGING: 20 X 20 X 5 CM

CONDITIONNEMENT: 24 PCS / CARTON

## Batterie Scooter XL

DIMENSION : 22 X 19 X 30 CM



3 700974 801920



DIM PACKAGING: N.R

CONDITIONNEMENT: N.R

## House anti feu trottinette

DIMENSION : 115 CM X 20 CM X 54 CM



3 700974 801951



### SPECS:



**COUCHE 1:**  
Caoutchouc de silicone  
haute résistance au feu

**COUCHE 2:**  
Toile Fibre de verre

**COUCHE 3:**  
Tissu non tissé ignifugé

**COUCHE 4:**  
Toile Fibre de verre



- RÉSISTANCE AU FEU 550° - 1000° EN PIC
- USAGE UNIQUE

- Warnings et consignes d'utilisation imprimés sur le sac
- Ouverture latérale pour le chargement de la batterie
- Fibre de verre et silicone
- Poignée supérieure + Sangle épaule pour le transport

SGS

comex

VALABRE

IMT Mines Aïès  
École Mines-Télécom



**LITHIUM SECURE**

[WWW.LITHIUMSECURE.COM](http://WWW.LITHIUMSECURE.COM)

NOUS CONTACTER:





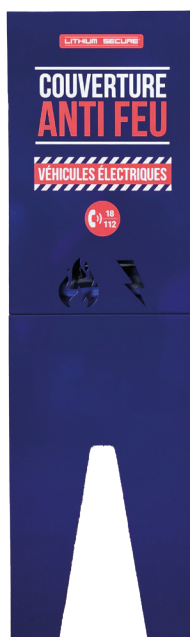
LITHIUM SECURE

CATALOGUE  
PRODUITS

# SUPPORTS INDOOR



# SUPPORTS INDOOR / OUTDOOR



LITHIUM SECURE

WWW.LITHIUMSECURE.COM

NOUS CONTACTER:

