

# ARMABAG® +

## SYSTÈME ARMASECURE®

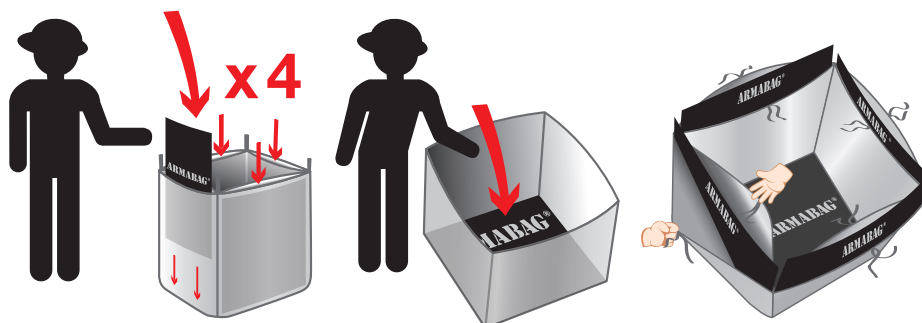
PATENT PENDING • BREVET EN COURS



### RECOMMANDATIONS D'UTILISATION A LIRE IMPERATIVEMENT AVANT TOUTE UTILISATION

- Un kit ARMABAG® + est équipé de cinq (5) plaques de renfort.

L'utilisateur doit impérativement positionner une plaque dans chaque paroi du sac et la cinquième sur le fond du sac. Les parois sont refermées avec les liens se trouvant en haut de chaque face.

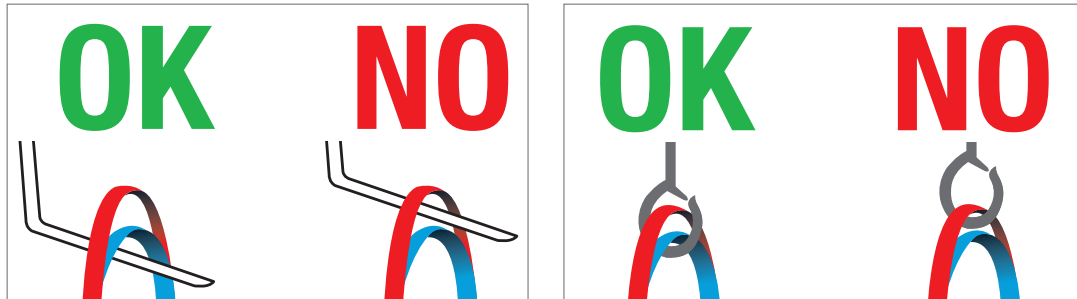


- L'utilisateur doit vérifier sur l'étiquette du sac le poids de charge nominale maximum autorisé selon le type de kit ARMABAG +.
- Le kit ARMABAG® + est conçu et fabriqué pour être réutilisé de façon modérée pour un nombre limité de remplissages et de vidages, conformément à la norme NF EN ISO 21898. **Avant toute réutilisation, l'utilisateur doit impérativement procéder à une inspection minutieuse, afin de rechercher toute couture, tout collage ou toute soudure endommagé, toute usure par abrasion, toute coupure, toute déchirure et toute autre détérioration possible. Il doit également porter une attention particulière à l'état des organes de préhension et de leurs fixations.**

**Si des endommagements risquant d'affecter la résistance du Kit ARMABAG®+ sont constatés, sa mise hors service immédiate s'impose.**

- Le Kit ARMABAG®+ est équipé du **système breveté ARMASECURE®**. Le système ARMASECURE® est constitué de 4 sangles principales (bleues, noires ou blanches selon modèle) et de 4 sangles de sécurité (rouges) :

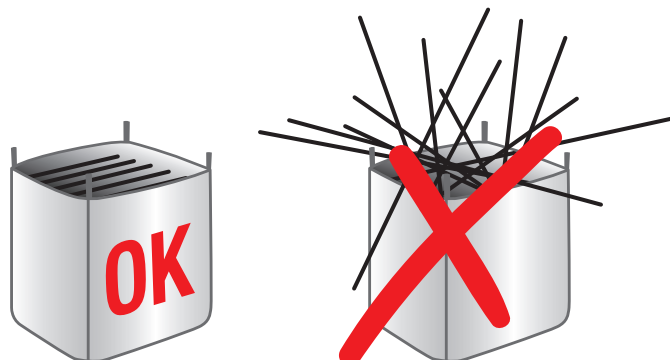
1. **Il est interdit d'utiliser les sangles de sécurité (rouges) comme sangles de levage.**



2. **Les 4 sangles principales (bleues, noires ou blanches selon modèle) doivent être impérativement inspectées lors de toute réutilisation afin de détecter la moindre usure. En cas de trace d'usure et à fortiori en cas de rupture d'une des sangles principales, le kit ARMABAG®+ doit être impérativement réformé.**

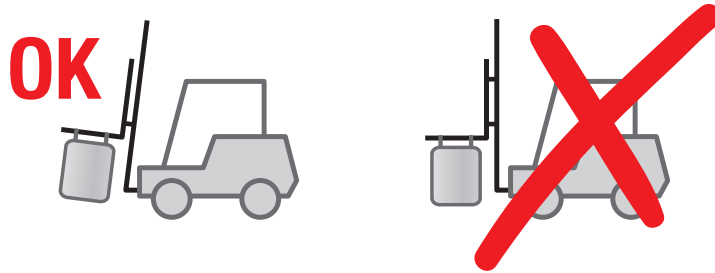
3. **En cas de rupture intempestive d'une sangle principale lors d'une opération de levage la sangle de sécurité prend le relais. Vous devez finir votre manœuvre et réformer immédiatement le kit ARMABAG®+.**

- Le kit ARMABAG®+ n'est pas réparable. A la moindre détérioration constatée, il doit impérativement être mis au rebut.
- L'utilisateur doit s'assurer de la stabilité du kit ARMABAG®+ après remplissage et que les produits transportés ne dépassent pas du sac et ne risquent pas de tomber du sac ARMABAG®+ lors des différentes manœuvres effectuées.



- La longueur des barres ou pièces transportées ne doit pas être supérieure aux dimensions internes des ARMABAG®+.

- L'utilisateur doit employer des outils de levage adaptés au poids nominal autorisé du kit ARMABAG®+.
- En cas d'utilisation d'un chariot élévateur, il convient d'ajuster l'écart entre les fourches, et leur donner l'inclinaison appropriée vers le haut.



- L'utilisateur doit s'assurer que les sections portantes des crochets de grue, des éperons ou fourches de chariot élévateur employés pour le levage sont de dimension appropriée, avec des angles arrondis à un rayon au moins égal à l'épaisseur de l'élingue, de la sangle ou de la corde de suspension et jamais inférieur à 5 mm.



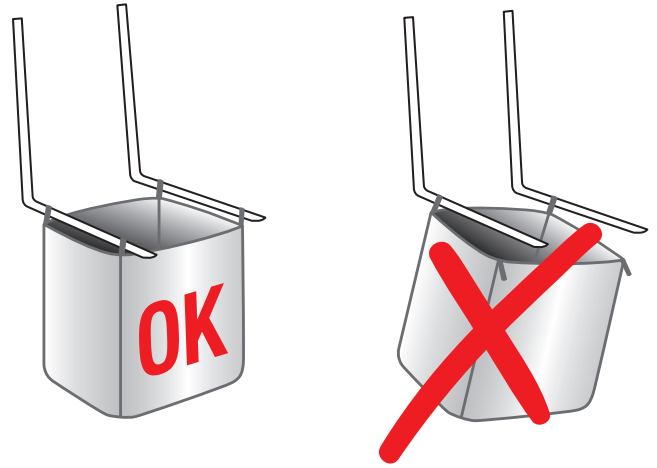
- Les quatre sangles principales (noires, bleues ou blanches selon modèle) doivent impérativement être utilisées pour le levage.



- Il est recommandé de ne pas utiliser de fourches ou crochets effilés.

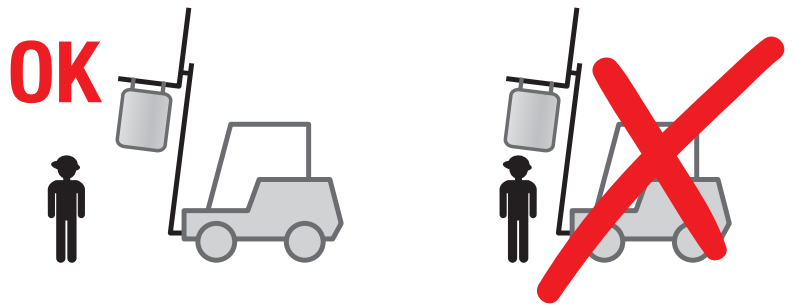


- L'utilisateur ne doit jamais dégager l'éperon ou les fourches d'un chariot élévateur des organes de préhension d'un kit ARMABAG®+ avant de les avoir totalement libérés de leur charge.



- L'utilisateur doit s'assurer que les kits ARMABAG®+ sont correctement maintenus durant les transports, il ne doit jamais stopper ou démarrer brusquement pendant les transports de sacs ARMABAG®+ ; ne pas le lever violemment ou stopper brusquement sa descente.
- Un kit ARMABAG®+ ne doit jamais être traîné sur le sol.

- La présence de personnel sous un sac ARMABAG®+ suspendu est strictement interdite.



- L'utilisateur ne doit pas gerber de sacs ARMABAG®+ sans garantie de stabilité.
- Les kits ARMABAG®+ neufs sont livrés à plat, jusqu'à 300 unités par palette selon les modèles (5 plaques de renfort pour 1 enveloppe). Le stockage de ces palettes doit être effectué à l'abri de la pluie et de la lumière solaire.

