

# ARODO

PREMIUM  
POWDER  
PACKAGING

# AROVAC®

## Nous avons empilé vos avantages

La technologie du vide AROVAC® est la seule au monde permettant de sceller hermétiquement des poudres hygroscopiques. Les sacs remplis de poudres difficiles à emballer s'empilent en outre à la perfection. Rien de plus sécurisant.



Matériaux de construction



Produits chimiques



Minéraux



Aliments



Aliments pour animaux

# Protection maximale, transport sans souci

# AROVAC®

Les avantages indéniables de l'emballage des poudres dans des sacs PE garantissent qu'en plus de maintenir la haute qualité de vos produits, votre produit obtient également l'aspect de qualité que votre département marketing souhaite voir. Vous vous rendrez sans doute compte qu'en emballant des poudres, l'excès d'air dans le sac doit disparaître au maximum dans les plus brefs délais. Il est donc inévitable d'utiliser une installation de conditionnement dédiée à cet effet.

Nous sommes les experts de l'emballage de vos produits industriels de valeur en vrac de la manière la plus sûre, la plus efficace et la plus fiable qui soit - du remplissage à l'unité de transport.

## Vos poudres de qualité supérieure livrées à votre client final

Le défi lancé par des clients de diverses industries d'emballer des poudres hautement aérées dans des sacs absolument étanches et de rendre ces sacs immédiatement empilables sur des palettes solides a conduit Arodo à développer la technologie Arovac®. Que les poudres à emballer soient des produits chimiques de construction, des minéraux ou des aliments pour les humains ou les animaux, la technologie Arovac® est applicable dans la plupart des industries où les produits doivent arriver chez l'utilisateur final dans la même haute qualité comme au moment de leur fabrication.

### Points forts :

- Sacs PE standard (sans canaux d'aération) qui sont facilement disponibles dans le monde entier et peuvent être fermés hermétiquement.
- Fluctuations de la densité apparente ? Aucun problème, il y a un peu d'espace supplémentaire dans le sac pour combler ces différences.
- Lorsque les sacs sortent de la ligne de remplissage, ils sont immédiatement désaérés. Ils passeront uniquement par un aplatisseur pour leur donner une surface plane afin d'optimiser leur palettisation.

- Les sacs entièrement désaérés sur la palette permettent même d'empiler des palettes d'une tonne les unes sur les autres jusqu'à trois palettes de haut.

### Et en outre :

- Principe du dosage à vis pour un poids précis des sacs
- Principe de remplissage propre
- Transport des sacs sans poussière à travers la ligne de remplissage

## Stimulez les résultats de toute votre entreprise!



## Envie de l'essayer ? Faites le test avec nous!

Les experts en emballage d'Arodo vous invitent à faire un essai d'emballage. Laissez-vous convaincre par nos conseils professionnels, mais sincères. Vous pouvez soit profiter de la méthode d'emballage premium en utilisant la technologie Arovac®, ou opter pour la technique Arolab® - en utilisant une technique de désaération traditionnelle pour les sacs en PE avec laquelle l'air excessif s'échappe par des micro perforations ou des canaux d'aération en labyrinthe.

**ARODO** PREMIUM  
POWDER  
PACKAGING

**ARODO BV**  
Hoge Mauw 740  
2370 Arendonk, BE

VAT BE0436.332.922  
E sales@arodo.com  
T +32 14 672332  
F +32 14 671760