



Film Étirable

Le film étirable est un matériau polyvalent utilisé principalement pour l'emballage des produits. Découvrez ses caractéristiques, avantages, dimensions et bien plus encore.



by Nawfal Itaoui

Introduction au Film Étirable

Le film étirable est un composant essentiel dans l'industrie de l'emballage. Il offre une protection et une stabilité aux produits tout en les maintenant intacts pendant le transport et le stockage.

Qualité et Caractéristiques

1

Durabilité et Résistance

Le film étirable est fabriqué à partir de matériaux de haute qualité, ce qui lui confère une durabilité exceptionnelle et une grande résistance aux déchirures.

2

Transparence

Grâce à sa transparence, le film étirable permet une identification facile des produits emballés, facilitant ainsi le suivi et la gestion des stocks.

3

Extensibilité et Adhérence

Le film étirable est extensible pour s'adapter à différentes formes et tailles de produits. Son adhérence élevée assure une fixation sécurisée sans besoin de clips ou d'adhésifs supplémentaires.

Avantages de l'Utilisation du Film Étirable

Protection des Produits

Le film étirable offre une protection contre les contaminants, l'humidité et la poussière, préservant ainsi la qualité et la fraîcheur des produits emballés.

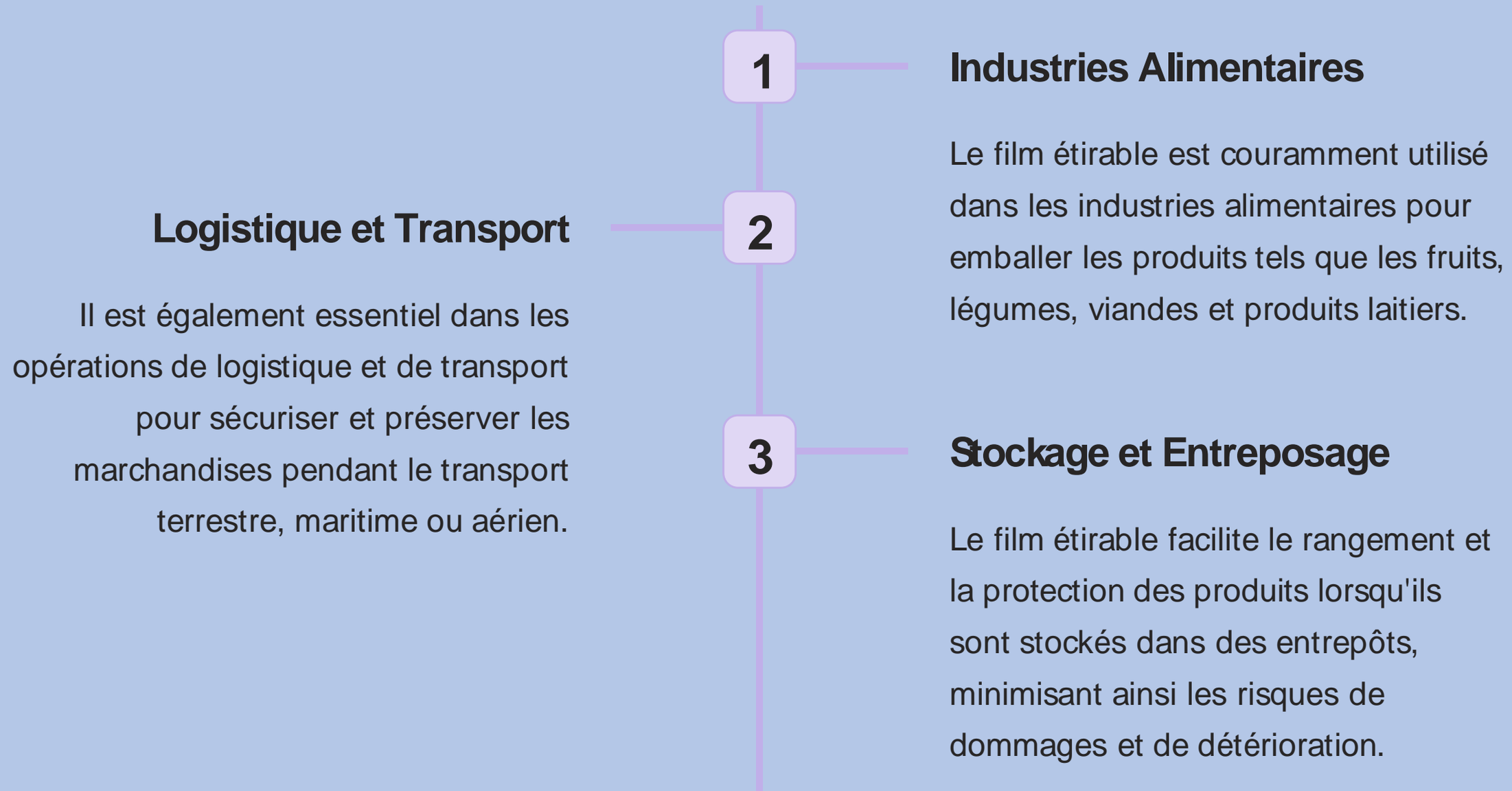
Économie de Coûts

L'utilisation du film étirable réduit les coûts d'emballage par rapport à d'autres méthodes traditionnelles, telles que les boîtes en carton ou les cerclages.

Gain d'Es pace

En étant plus compact que d'autres types d'emballage, le film étirable permet de maximiser l'espace de stockage, réduisant ainsi les coûts liés à l'entreposage.

Utilisation du Film Étirable



Dimensions du Film Étirable

Poids : 2.5 kg, 3.5 kg, 5 kg

Colisage : 6 pièce par carton



Conclusion sur le Film Étirable

Le film étirable est un outil polyvalent et indispensable dans l'industrie de l'emballage. Sa qualité, ses avantages et son utilisation diversifiée en font un choix idéal pour protéger et sécuriser les produits tout en optimisant les coûts d'emballage et de stockage.