



Formation sur les Nouvelles Bouteilles en en PET pour le Gel Aloe Aloe Vera

Découvrez les avantages écologiques et pratiques de nos nouvelles bouteilles en PET pour le gel Aloe Vera. Ce changement important contribue à un avenir plus durable.

Design et Contenu



1

Contenu inchangé

Même qualité de gel Aloe Vera.
Contenu et volume inchangé.

2

Ancien design

Bouteilles d'un litre de gel Aloe
Vera.

3

Nouveau design

Modifications apportées aux
bouteilles d'un litre.



Pourquoi le PET ?

Solutions durables

Les bouteilles en PET réduisent les déchets plastiques.

Économie circulaire

Le PET soutient un modèle économique plus responsable.

Avantages des Bouteilles en PET

Recyclabilité

Largement recyclable dans le monde entier.

Matériaux recyclés

50 % de matériaux recyclés utilisés dans la fabrication.

Transparence

Visibilité du contenu sous la bouteille pour vérifier la qualité du produit.



Fabrication et Matériaux

Bouteilles

PET recyclable

Couvercles

HDPE recyclable

Bande en plastique

À jeter séparément

Autres Avantages



Empreinte carbone réduite

Moins d'impact environnemental que le tétrapack.



Légèreté

Facile à transporter et à manipuler.



Durabilité

Bonne protection pour le produit.

Meilleure solidité.



VS



Questions Fréquemment Posées

Posées

1

Qu'est-ce que le PET ?

Polyéthylène téréphtalate : léger, transparent, durable, recyclable à 100 %.

2

Pourquoi choisir le PET ?

Pour ses propriétés écologiques et sa praticité.

3

Est-ce sûr ?

Oui, approuvé par les autorités sanitaires et les organismes de régulation.





Durabilité et Conservation

Tests de stabilité

Conserve le goût et les bienfaits du gel Aloe Vera dans les bouteilles en PET.

Conservation

Durée similaire au Tetrapack, avec une meilleure solidité du packaging.

Facile d'utilisation

Bouteille facile à refermer.



Autorisations et Sécurité

Approbations

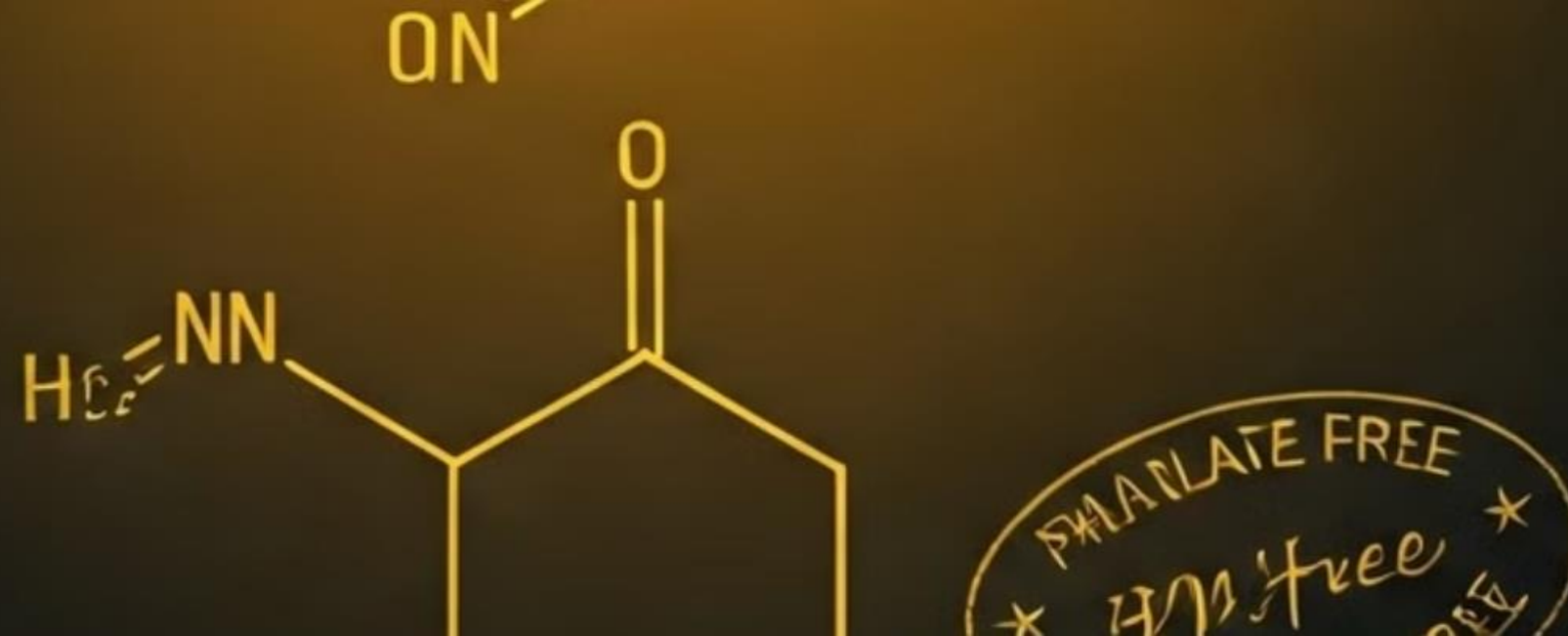
EFSA et FDA ont approuvé le PET pour le contact alimentaire.

Tests

Basé sur des tests scientifiques approfondis.

Sécurité

Confirmé sûr pour l'utilisation avec les aliments.



Aucune absorption d'Hormones

1

Sans plastifiants

Pas de BPA, ni de phtalates dans nos bouteilles PET.

2

Réglementations

Conformité au décret 10/2011 de l'UE pour garantir la sécurité.

3

Sécurité consommateur

Aucun risque d'absorption d'hormones par le PET.

Points clés

1

Recyclabilité et respect de l'environnement.

2

Qualité et quantité du Gel d'Aloe Vera inchangé

3

Approuvé par les autorités sanitaires
Sans BPA, ni phtalates

4

Facilité d'utilisation et transportable en toute confiance

