



www.gaunsa.com

**Go green
with Gaun**

Rejoignez-Nous !



 **GAUN**

Chez GAUN nous consolidons notre engagement envers l'environnement. Nous proposons des solutions alignées à nos valeurs et en adéquation avec la demande actuelle des consommateurs, pour fabriquer des produits à base de:

01. Plastique recyclé
02. Plastique d'origine végétale



Rejoignez-nous!

Nous souhaitons contribuer, par l'apport de notre grain de sable à l'environnement, à travers une gestion responsable du plastique utilisé pour fabriquer nos produits.



01

Plastique recyclé

Nouvelle génération de produits fabriqués à base de **plastique recyclé**, grâce à un traitement industriel 100% durable.

Nous croyons en la transformation

Nous convertissons les déchets en produits utiles



Récupération de plastiques alimentaires sélectionnés et certifiés pour le recyclage



Traitement et broyage du plastique récupéré pour le transformer en matière première



Fabrication de nouveaux articles avec la matière première récupérée, certifiés de provenance de plastique recyclé.



Vous saviez que?



1 Usage unique

Emballages alimentaires

Années d'utilisation quotidienne

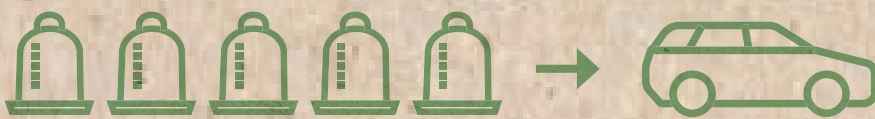
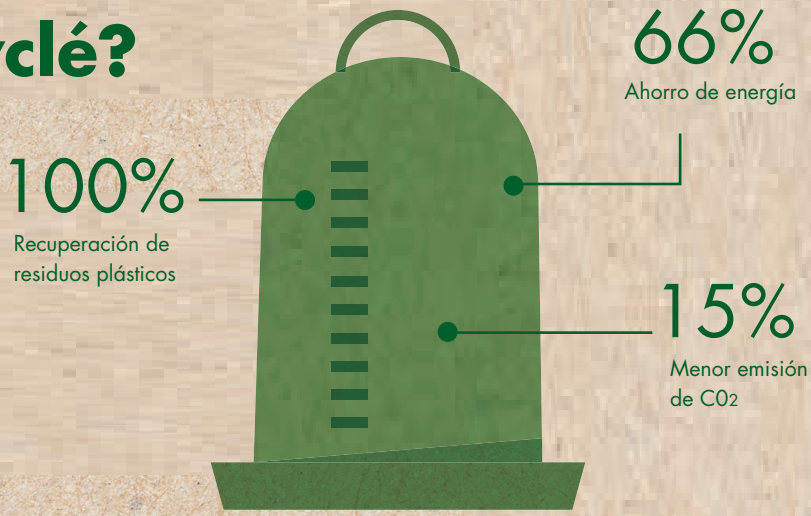
Abreuvoir Gaun

Nous défendons une utilisation responsable du plastique pour contribuer à une économie plus durable, en fabriquant des produits utiles à partir de résidus

Pourquoi du plastique recyclé?

Vous savez que

5 abreuvoirs économisent l'équivalent en essence d'une distance de 100 à 200 km en voiture



* Données associées à la fabrication de matériaux recyclés selon convention, basées sur une moyenne générale, pour un abreuvoir de 400 g

Combien d'emballages faut-il ?

1 Abreuvoir se fabrique à partir de 50 emballages de 20 g



Parce que nous n'avons pas de Planète B

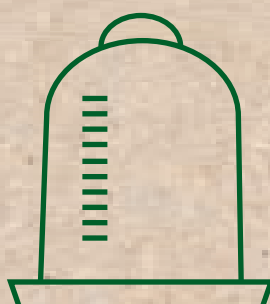
Engagés envers l'environnement

Transformez

Convertissez les déchets plastiques en nouveaux produits

Réduisez

La consommation de plastique au quotidien



Réutilisez

Réutilisez les contenants et évitez le plastique à usage unique

Recyclez

Triez les déchets dans des conteneurs appropriés

100 % recyclable

Produits pour animaux fabriqués à partir de plastique transformé, qui pourront également être à nouveau recyclés

La réutilisation et le recyclage réduisent votre empreinte carbone

La société exige un changement d'attitude envers le plastique, c'est pourquoi GAUN encourage la sensibilisation à une utilisation responsable, au recyclage et la réutilisation du plastique pour base des matières premières





**Réduisez votre
empreinte carbone
avec:**



02

Plastique d'origine Végétale

Nouvelle génération de produits fabriqués en **plastique d'origine végétale** issus de sources renouvelables, dans un processus agricole et industriel 100% durable



Bagasse

Résidu de canne à sucre

Bioplastique

Pour usage industriel

Processus de fabrication avec du plastique d'origine végétale



Les plantations absorbent le CO₂ dans leur croissance. Ces cultures sont réglementées et disposent de toutes les réserves d'engagement écologique



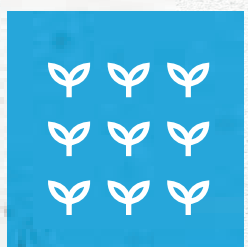
Dans l'usine de transformation, la matière végétale génère du bioéthanol



Avec ces déchets, on obtient du polyéthylène d'origine végétale



Avec la matière première obtenue, nous fabriquons nos produits 100% recyclables



Pour les utilisateurs comme vous et les entreprises comme la nôtre, dont l'engagement pour l'environnement est réel

Caractéristiques du bioplastique

	PLASTIQUE NORMAL	PLASTIQUE BIOSOURCÉ
Garantie	✓	✓
Densité	✓	✓
Durabilité	✓	✓
Résistance	✓	✓



Provenant de matière végétale

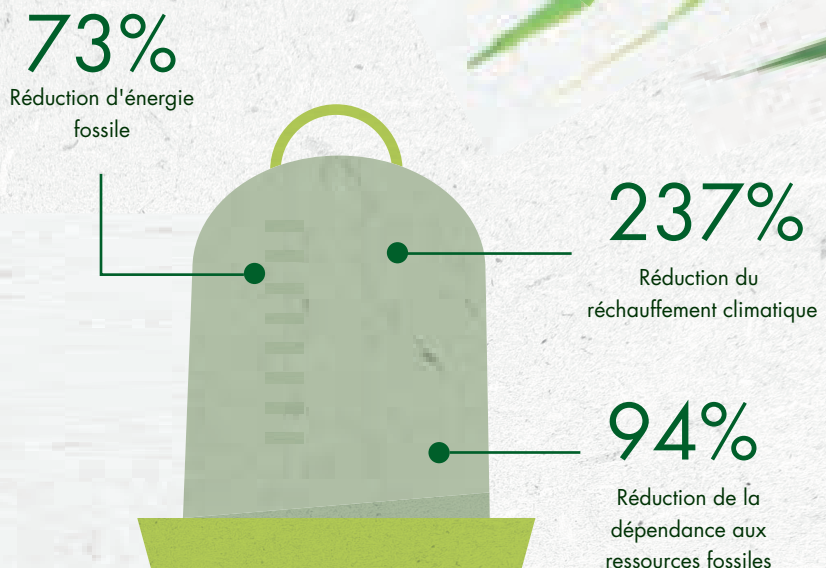
Durable

100 % recyclable

Pourquoi le plastique biosourcé?

Non compostable

* Données associées à la fabrication de matériaux recyclés/biosourcés selon convention, basées sur une moyenne générale, pour un abreuvoir de 400 g



Vous saviez que?

Avec un abreuvoir biosourcé, nous compensons les émissions de CO₂ équivalentes à la fabrication de 50 récipients de 20g

Que faisons nous?

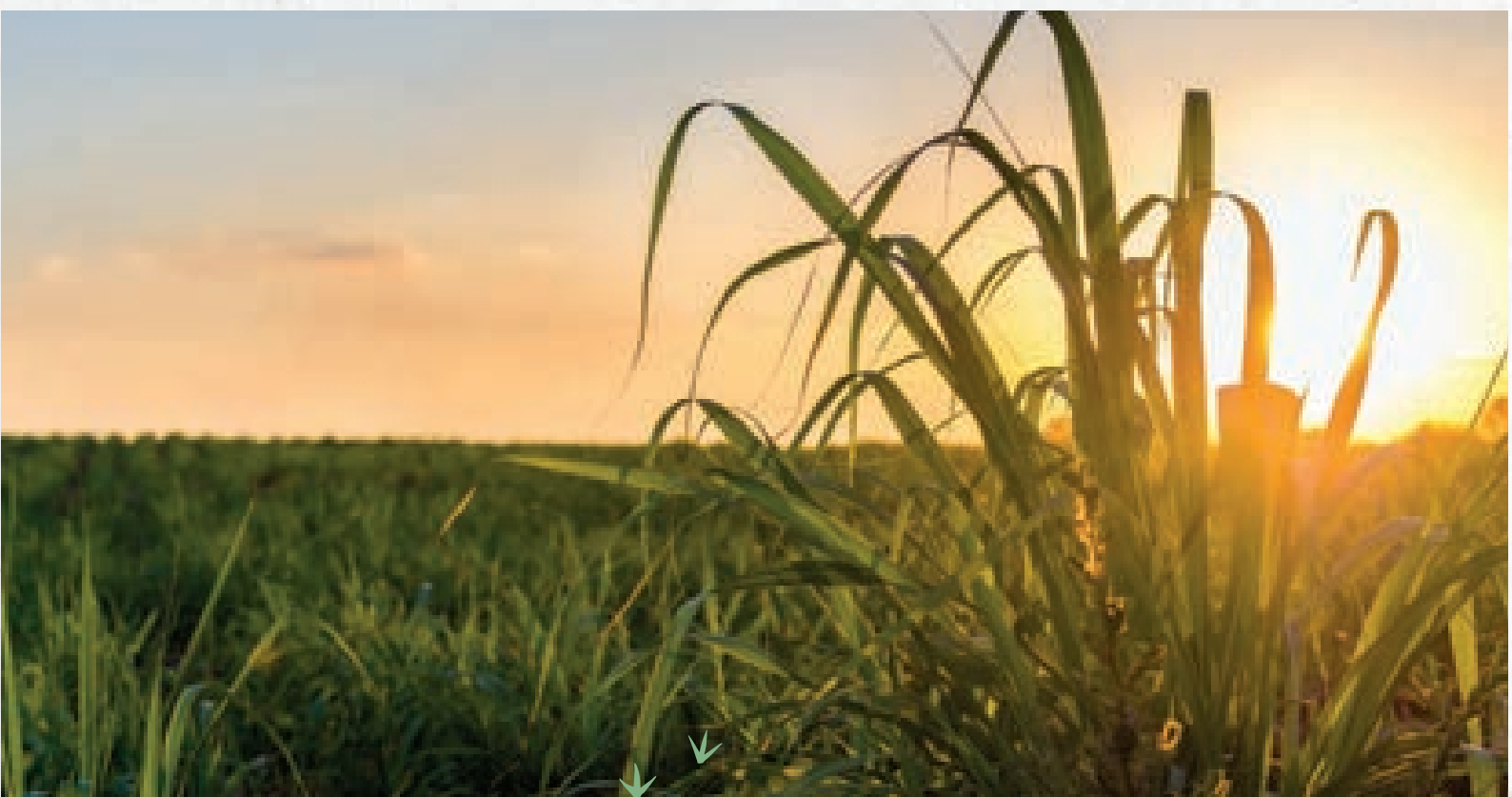
Nous fabriquons des produits pour faciliter la vie des animaux domestiques et des animaux de ferme et en même temps nous contribuons à l'économie durable

Au vu de notre mission, force est de constater que GAUN s'engage pour la conservation et la lutte contre le changement climatique à travers un engagement environnemental. Nous contrôlons le processus de fabrication depuis le début, en veillant à ce qu'il soit durable et conforme à nos valeurs



Travailler pour un monde meilleur

Reducción
de verederos



GAUN

Réduisez votre empreinte carbone



1 Abreuvoir
de 0.5 Kg

Captura

1,5 Kg CO₂ eq.

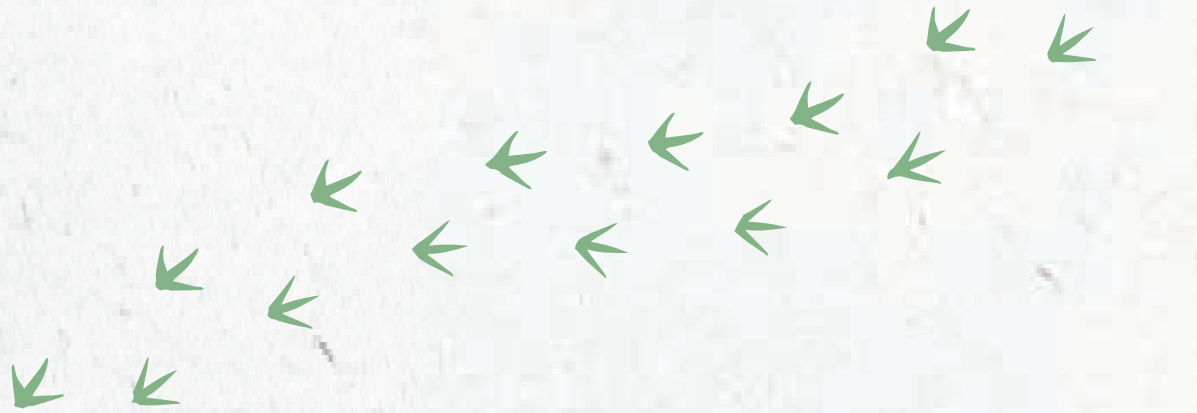
On peut quantifier la quantité de CO₂ qui peut être absorbé par le biopolyéthylène

C'est le symbole de la conscience sociale

Ce nouveau plastique plus vert anticipe comment les produits seront à l'avenir, plus durables et respectueux de l'environnement.

La matière première provient de **terres non classées d'intérêt naturel** qui répondent aux exigences normatives de la culture et du travail de respect de l'environnement.

1 % Seulement 1% de la superficie agricole du Brésil est destinée à cet usage



Parce que nous n'avons
qu'une seule planète.
Prenons-en soin!

Plus d'informations sur www.gaunsa.com