

LESSONIA

cosmetics + ingredients

HAPPY MASK & SOLUTIONS

VRAIMENT DURABLES

JUIN 2020

LESSONIA
EN QUELQUES MOTS

LESSONIA
cosmetics + ingredients

NOTRE HISTOIRE

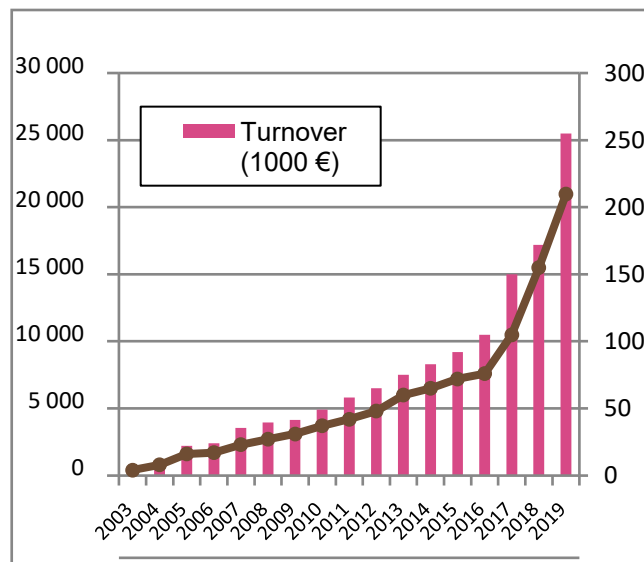
CLICK TO SEE
OUR KEY FIGURES

- FONDÉE EN 2002
- CONCEPTION ET FABRICATION D'INGRÉDIENTS ET PRODUITS COSMÉTIQUES À DESTINATION DES MARQUES
- LEADER EUROPÉEN SUR LE MARCHÉ DES MASQUES IMPRÉGNÉS



EN 2019

CROISSANCE



CA 2019 : **25 500 K€**
Croissance : **+49%/year**
2020 : **+11% (fin mai)**



CERTIFICATIONS

GMP RULES : ISO 22716

ORGANIC



CERTIFIED ORGANIC
BY ECOCERT ICO



**INITIATIVES SUR
LE MARCHÉ**

LESSONIA
cosmetics + ingredients

ECO-DESIGN

PACKAGING
"À PLANTER"
BIODEGRADABLE



RECHARGES

TUBE
ÉCO-RESPONSABLE
-45% DE PLASTIQUE*



TUBE EN CARTON

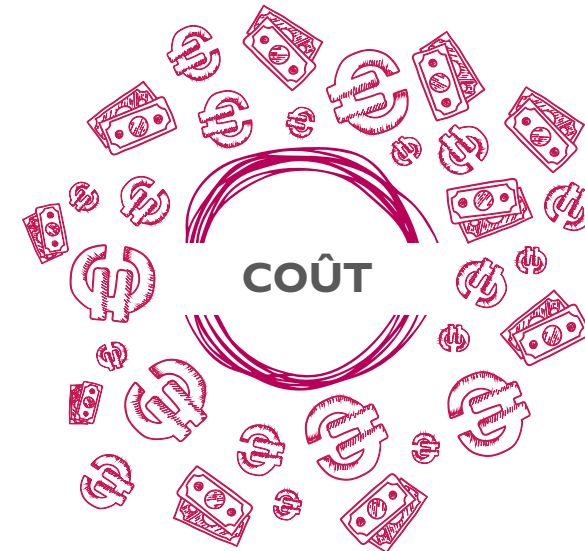
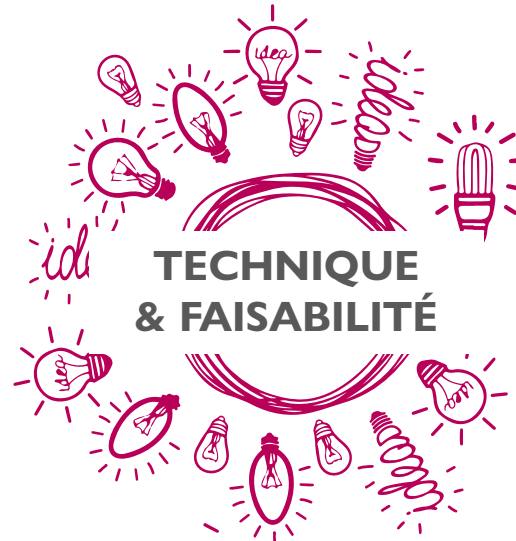


PLASTIQUES
RECYCLES
(PROVENANT
DES OCEANS)

UN DÉFI À RELEVER

POUR QUE LES PACKAGINGS COSMÉTIQUES SOIENT TOUS DURABLES

REPONDRE A 3 ENJEUX MAJEURS



VISION

LESSONIA
cosmetics + ingredients

MARCHÉ GLOBAL DES MASQUES IMPRÉGNÉS

THE GLOBAL SHEET FACE
MASK MARKET REVENUE*

1,16 BN \$
IN 2018

1,94 BN \$
IN 2023



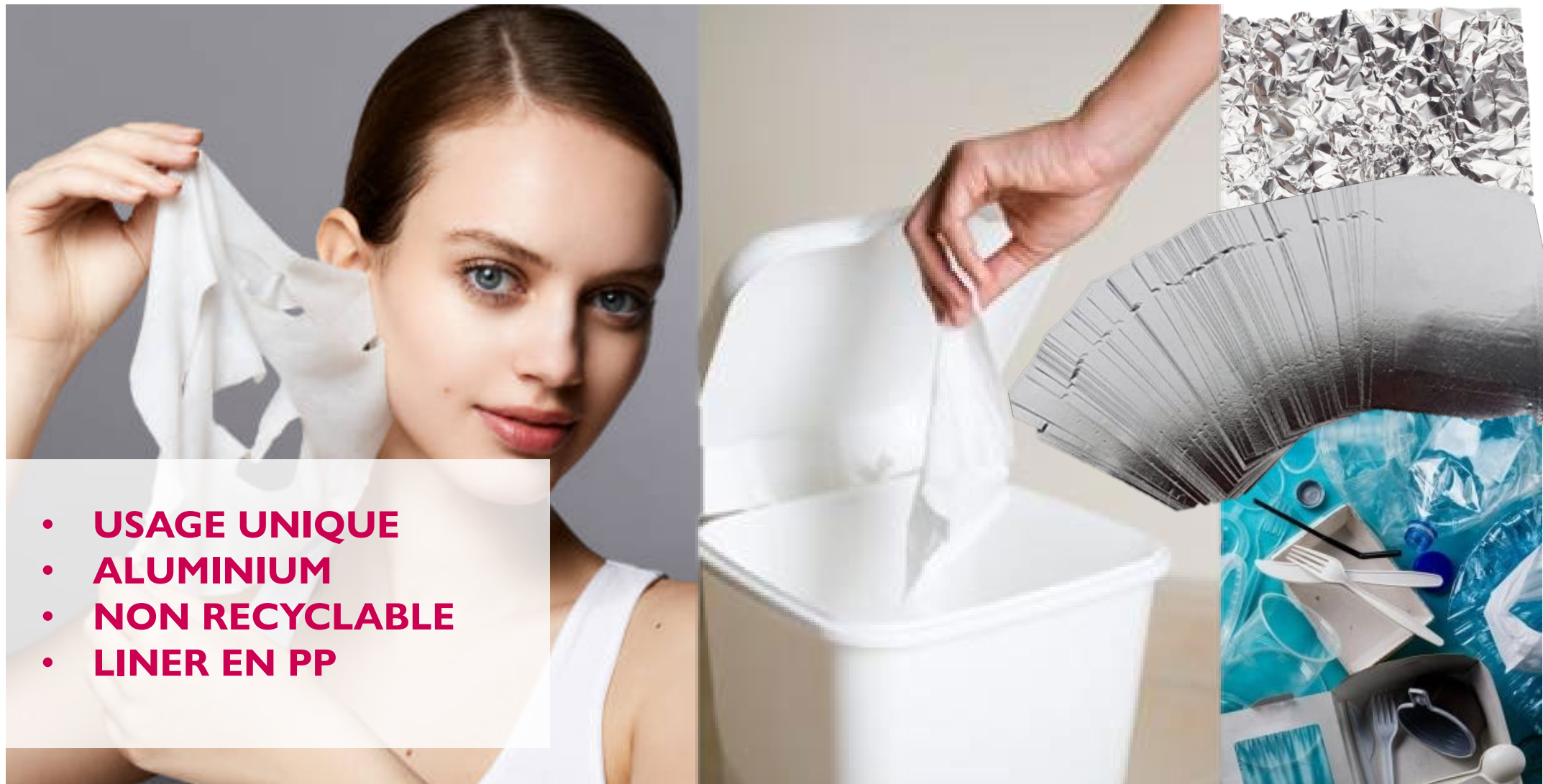
A **WORLDWILDE GROWTH**
ON SHEET MASK MARKET**

- **ASIA PACIFIC**
(Skincare routine)
- **NORTH AMERICA**
(South Korean way of life with K Beauty)
- **EUROPE**
(Improved world product penetration will create market demand)

* SOURCE : Netscribes study published on the American News Hour press release

** SOURCE : Sheet Face Mask Market Size & Share, Global Industry Report, 2025

MASQUE VS ENVIRONNEMENT



- **USAGE UNIQUE**
- **ALUMINIUM**
- **NON RECYCLABLE**
- **LINER EN PP**

UN AVENIR GARANTI POUR LES SHEET MASKS



A CONDITION QUE :

- . DES SOLUTIONS **ECO-RESPONSABLES** APPARAISSENT SIGNIFICATIVEMENT SUR LE MARCHÉ
- . LES **LANCEMENTS ET INNOVATIONS PRODUITS** PERDURENT

**LESSONIA LANCE
LE PREMIER SACHET
100% RECYCLABLE
DE MASQUES
IMPRÉGNÉS**

LESSONIA
cosmetics + ingredients

UN SACHET 100% RECYCLABLE

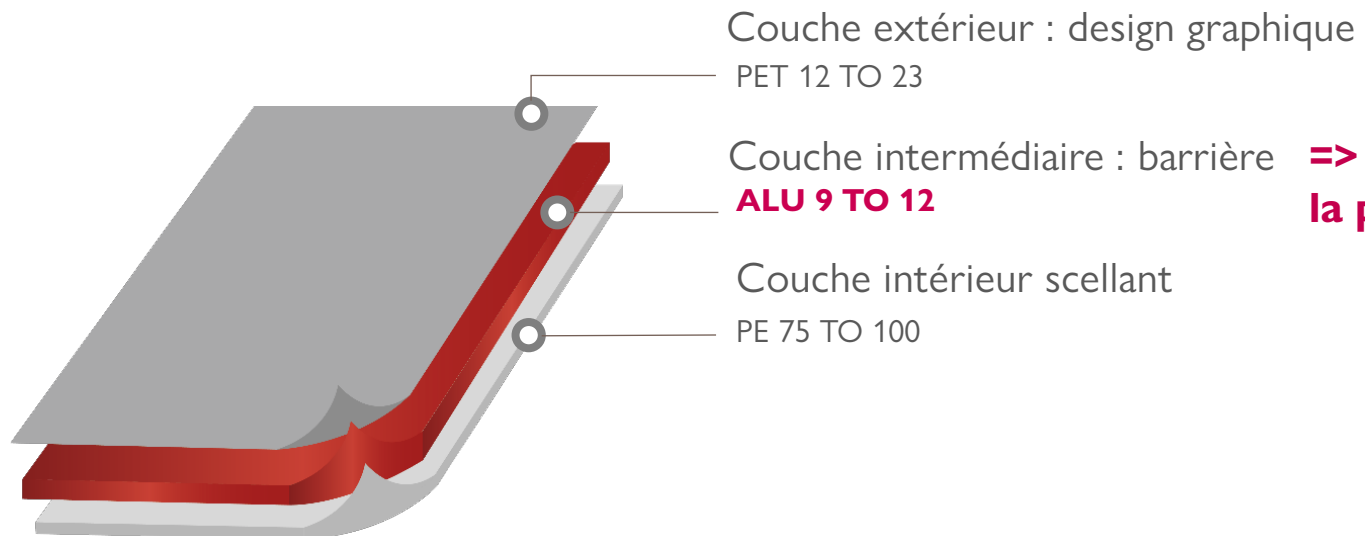


- SACHET MONO MATÉRIAUX
- SANS FEUILLE D'ALUMINIUM
- EFFET BARRIÈRE GARANTI
- SOLUTION BREVETÉE

SACHET

COMMENT DIMINUER L'EMPREINTE ENVIRONNEMENTALE ?

- **SACHET CLASSIQUE : triplex avec feuille d'aluminium**



=> 66% de l'impact carbone du sachet par la production de la feuille d'aluminium.

SACHET

CHALLENGE 1 : DIMINUER L'EMPREINTE CARBONE

- PRODUCTION D'UNE TONNE D'ALUMINIUM :

Extraction de la bauxite (4T)



Production de l'alumine (2T)

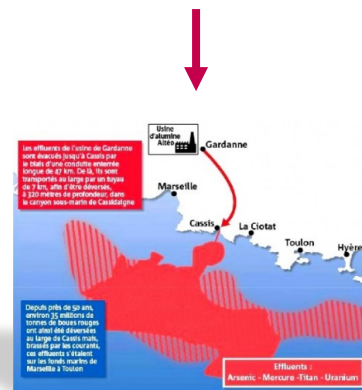


- 2 T de boues rouges

Electrolyse

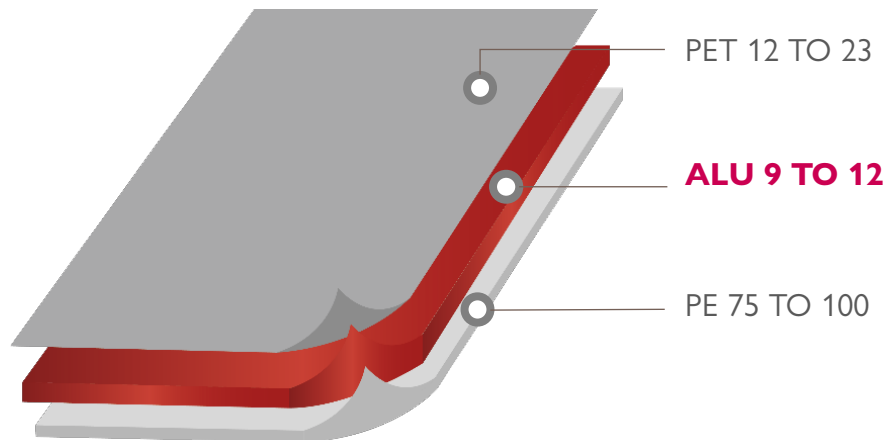


- 8 T of CO₂
- 125 000 m³ d'eau



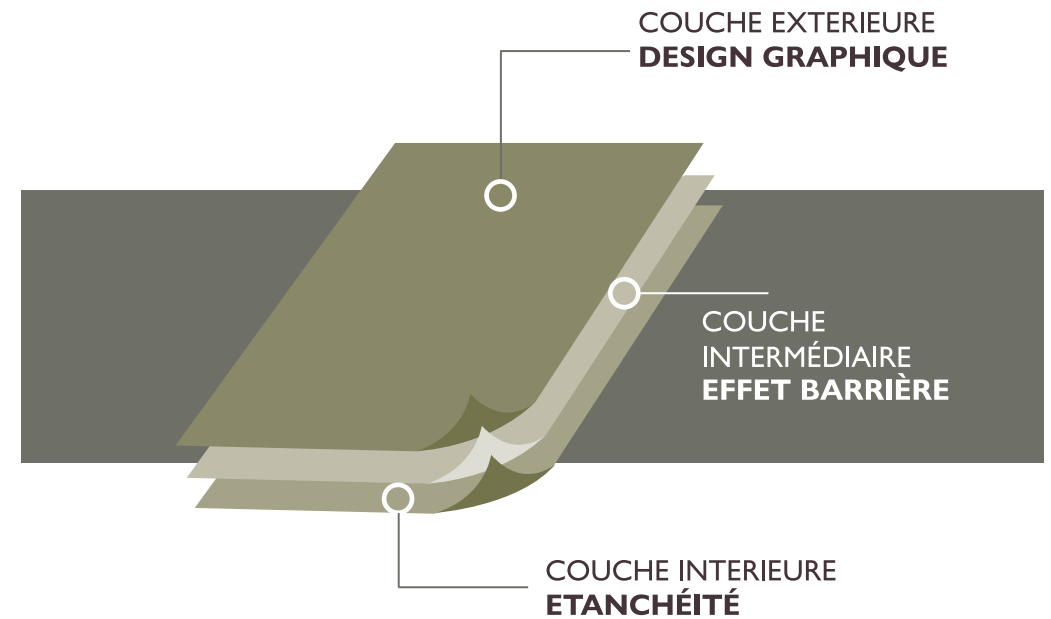
SACHET EN MONO-MATÉRIAU

- SACHET CLASSIQUE



3 MATÉRIAUX DIFFÉRENTS = NON RECYCLABLE

- TOTAL OPP

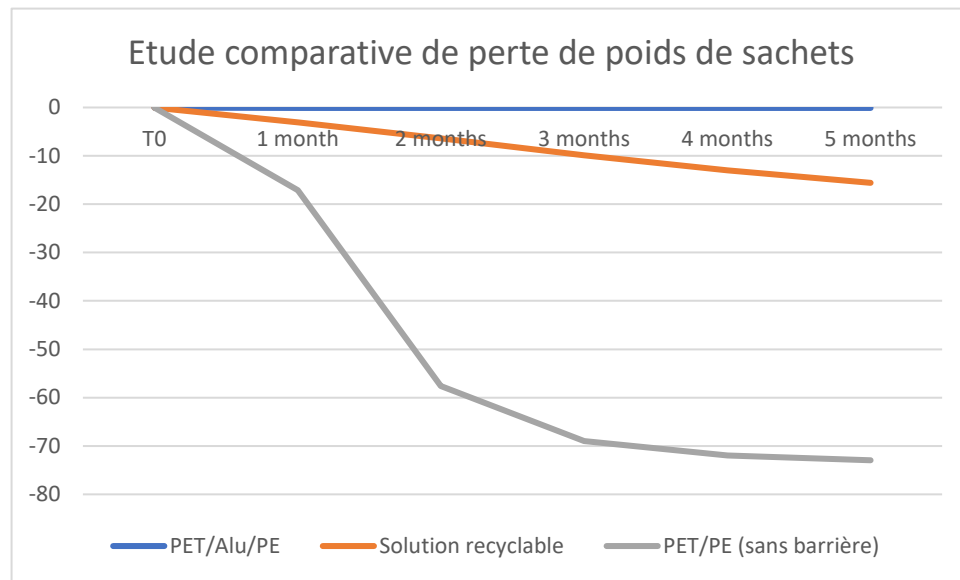


BREVETÉ

EFFET BARRIÈRE GARANTI

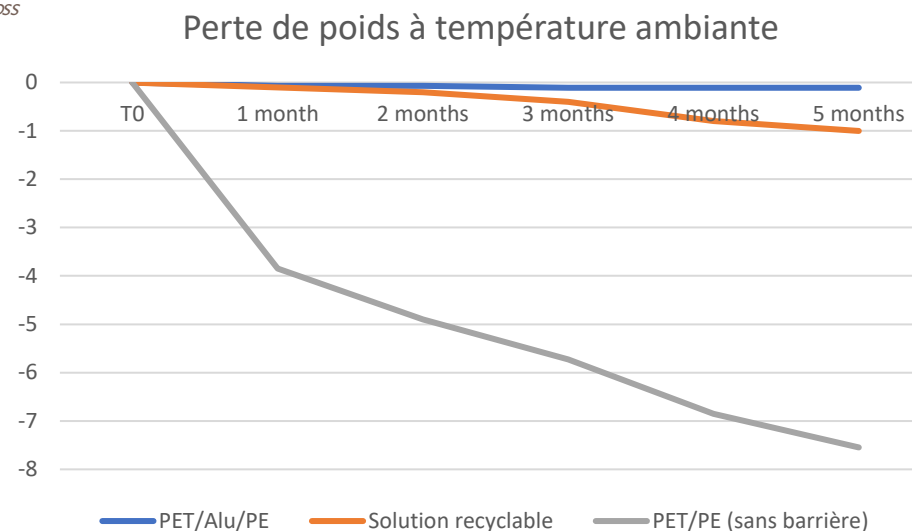
AGEING OVEN

Weight loss %



ROOM TEMPERATURE

Weight loss %



Estimation de 6,4% de perte en poids du sachet après 2 ans, soit 1,6 g de lotion.

RÉDUCTION DE L'IMPACT ENVIRONNEMENTAL



ÉCONOMIES

- 11,2 TONNES DE CO₂
- 175 000 M³ D'EAU
- 2,8 TONNES DE BOUES ROUGES

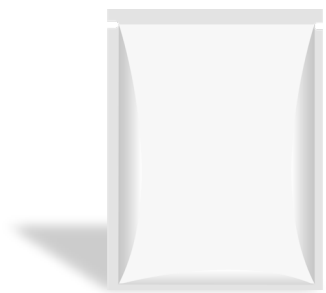
POUR UNE PRODUCTION DE 1 MILLION DE MASQUES

The background features a large, abstract graphic on the right side. It consists of several overlapping shapes in shades of pink, magenta, and dark red. A dark red oval shape contains the brand name 'LESSONIA' in white, with 'cosmetics + ingredients' written below it in a smaller, lowercase font. A vertical pink bar is positioned to the left of the main graphic.

LESSONIA
cosmetics + ingredients

POUR ALLER PLUS LOIN :
OBJECTIF
ZERO DÉCHET !

UNE APPROCHE GLOBALE SOUS 4 PILIERS



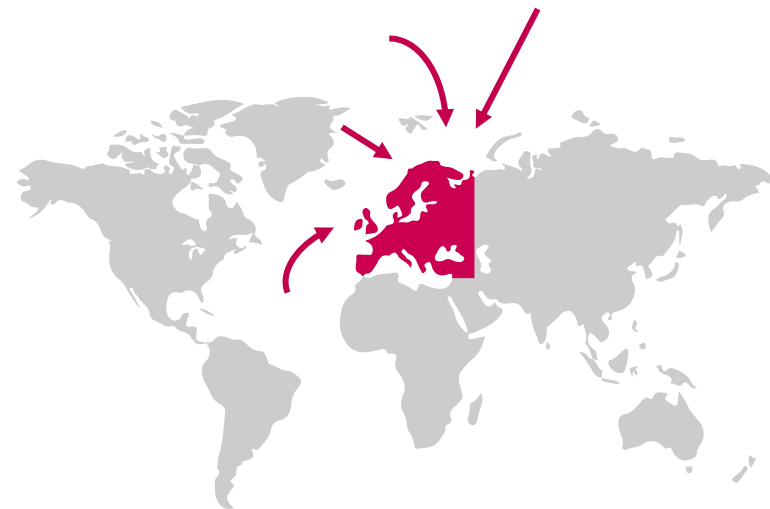
1. PACKAGING



2. SUPPORT



3. SERUM

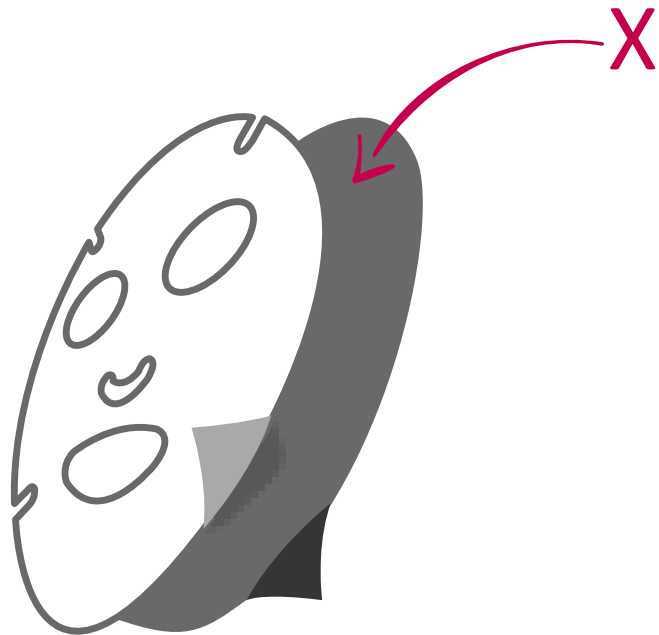


4. FABRICATION LOCALE

UN MASQUE 100% BIODÉGRADABLE

- SUPPRESSION DU SUPPORT EN PLASTIQUE =

16 TONNES
DE POLYPROPYLENE
ÉCONOMISÉES
PAR PRODUCTION DE
40 MILLIONS DE SHEET MASKS



POURQUOI EST-CE UTILISÉ ?

Un masque transparent = un masque très fin

- Difficulté dans la coupe et le pliage pour le fabricant
- Difficulté dans le dépliage du masque pour le consommateur

UN MASQUE 100% BIODÉGRADABLE

- CHOIX D'UN MATÉRIAU D'ORIGINE NATURELLE ET BIODEGRADABLE



LYOCELL



CHANVRE



COTON BIO

FOCUS BIOCELLULOSE + PACKAGING

- LA SOLUTION POUR LES MASQUES DE BIO-CELLULOSE



Lessonia est parvenue à **supprimer le liner**, en passant d'un sachet à un pot en PP recyclable.

Le masque est ainsi placé dans un pot recyclable et reste facilement dépliable, **sans liner**.

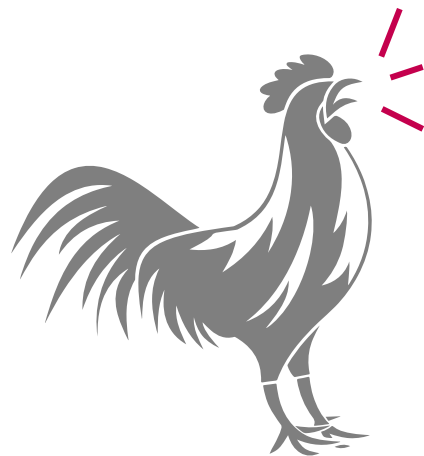
LOTION SANS CONSERVATEUR & D'ORIGINE NATURELLE



- Des lotions bio et à + de 95% d'origine naturelle
- Sans conservateur

2 TONNES
DE CONSERVATEURS
ÉCONOMISÉS
PAR PRODUCTION DE
40 MILLIONS DE SHEET MASKS

UN MASQUE LOCAL



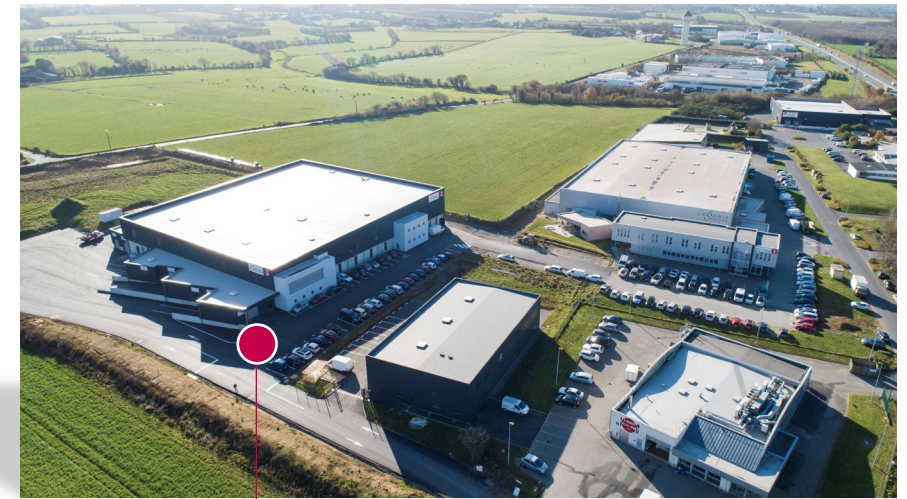
Lessonia propose des solutions pour vous permettre de produire un masque **100% MADE IN FRANCE** :

AVANTAGES :

- **Matières première françaises**
Lyocell, chanvre, complexe sachet,...
- **Formulation et production**
Sur site industriel en Bretagne
- **Impression**
Possibilité de vérification BAT imprimeur français
- **Réactivité**
Pas de délais de livraison VS production asiatique
- **Possibilité d'audits**
- **Qualité + sécurité produit**

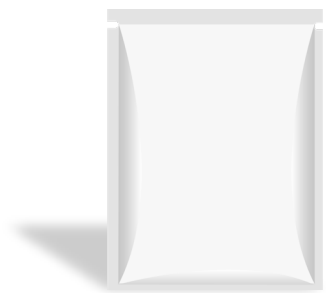
MADE IN FRANCE

DANS UNE USINE MODERNE ET AUTOMATISÉE



- **Usine dédiée** à la fabrication & conditionnement des masques
- Plusieurs **lignes automatiques**
- Capacité de production : **40 millions de masques/an**

UNE APPROCHE GLOBALE



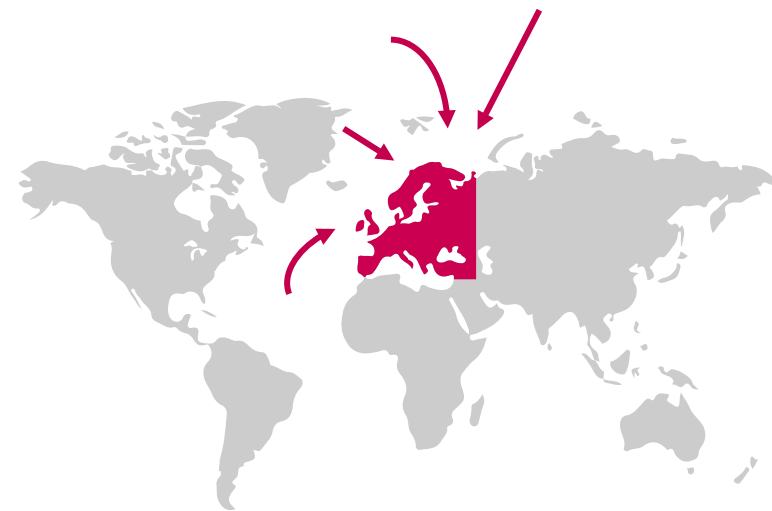
**1. SACHET
RECYCLABLE**



**2. MASQUE
BIODÉGRADABLE**



**3. LOTIONS
NATURELLES & BIO**



4. MADE IN FRANCE

**UNE EQUIPE DÉDIÉE &
ENGAGÉE SUR VOTRE PROJET**

LESSONIA
cosmetics + ingredients

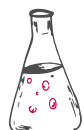
AU SERVICE DE VOTRE PROJET



EQUIPE COMMERCIALE



INNOVATION, GESTION DE PROJET & PACKAGING



DÉVELOPPEMENT LABORATOIRE



REGLEMENTAIRE



AVEZ-VOUS DES QUESTIONS ?

LESSONIA

cosmetics + ingredients

Croas Ar Neizic
29 800 Saint-Thonan
02 98 07 23 65
info@lessonia.com