

AMP-POLYMIX Group

L'utilisation des plastiques recyclés

29 mars 2018

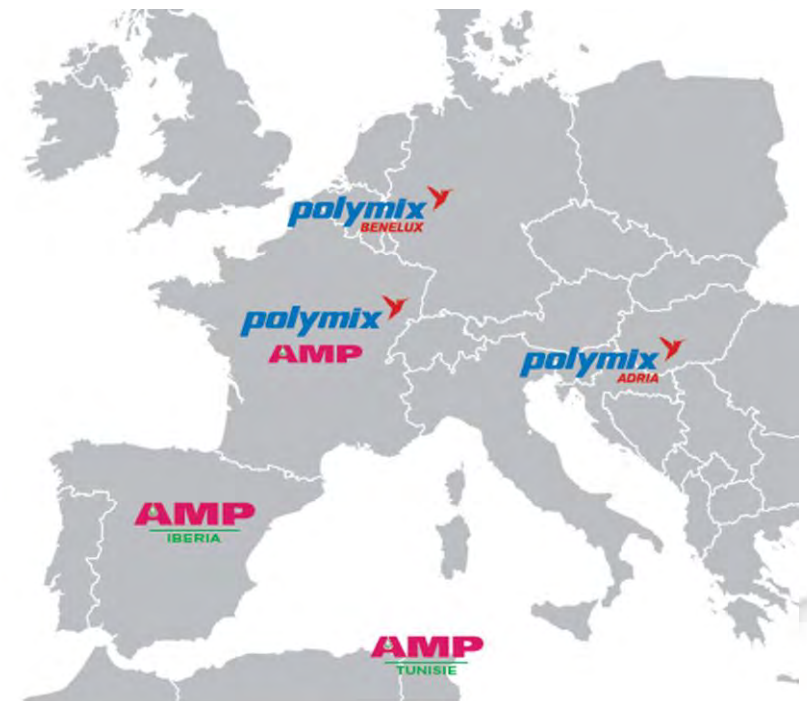
CCI Alsace Eurométropole

Hersilia BALDENWECK

Le groupe Polymix -AMP

Distribution de matières Plastiques Commodités, Elastomères, ETP, Sustainable, Purge et Additifs.

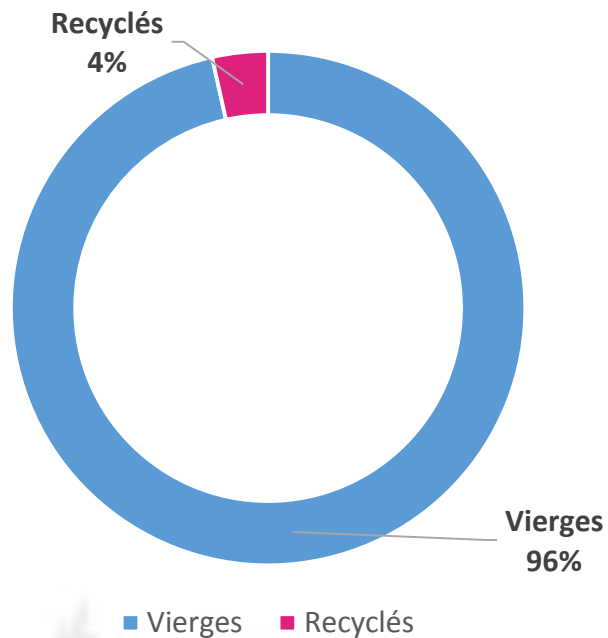
- ◆ Sociétés Familiale depuis 1981
- ◆ 90 Millions 2017 + 14% (78 Millions Euros en 2016)
- ◆ 33 200 tonnes + 13% (29 500 tonnes en 2016)
- ◆ 1 600 Clients
- ◆ 52 employés
- ◆ 25% des parts de marché de la distribution en France
- ◆ TOP 10 des distributeurs Européens d'ETP
- ◆ 2015 Création d'un pôle SUSTAINABLES
- ◆ 2018 Création d'un pôle impression 3D



La place des matières recyclées dans la distribution



Thermoplastiques



● Familles de matières

Vierges	35 à 40 Familles différentes
Recyclés	PP – PE, PVC PS, ABS, PET PA, PC/ABS (Elastomères, POM, PBT, ...)

Valeurs données à titre d'information. Concernent uniquement les ventes du groupe.

Peu de données chiffrées sont accessibles concernant les consommations de matières recyclées en France et n'intègrent pas les rebuts de productions, réutilisés en interne.

La classification

Les matières SUSTAINABLES, ou green plastiques peuvent être :

◆ Biosourcé, Biodégradable, Charges minérales, (*gamme économique offspec, 2nd choix, ...*)

◆ Recyclées

Plusieurs catégories de matières recyclées sont disponibles sur le marché

Post – industriel



Post – consumer



Plusieurs qualités se diffèrent en fonction de :

- La source des matières
- La performance du traitement / tri
- La méthode de compoundage

Choisir une matière recyclée



C'est Economique	C'est Ethique
Prix moins élevés Substitution partielle ou totale	Développement durable Charte environnementale Positionnement du produit - Image « Green » de la marque

Attention aux Contraintes

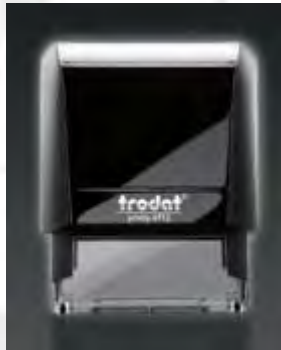
Couleur foncée – gris ou noir. Teinte variable entre les lots
Aspect de surface variable
Propriétés mécaniques limitées
Très peu de certifications
Ne convient pas aux applications : alimentaire, médicale, sécurité.

Les utilisations courantes



28/03/2018

Nouvelles tendances d'applications



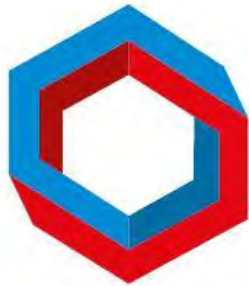
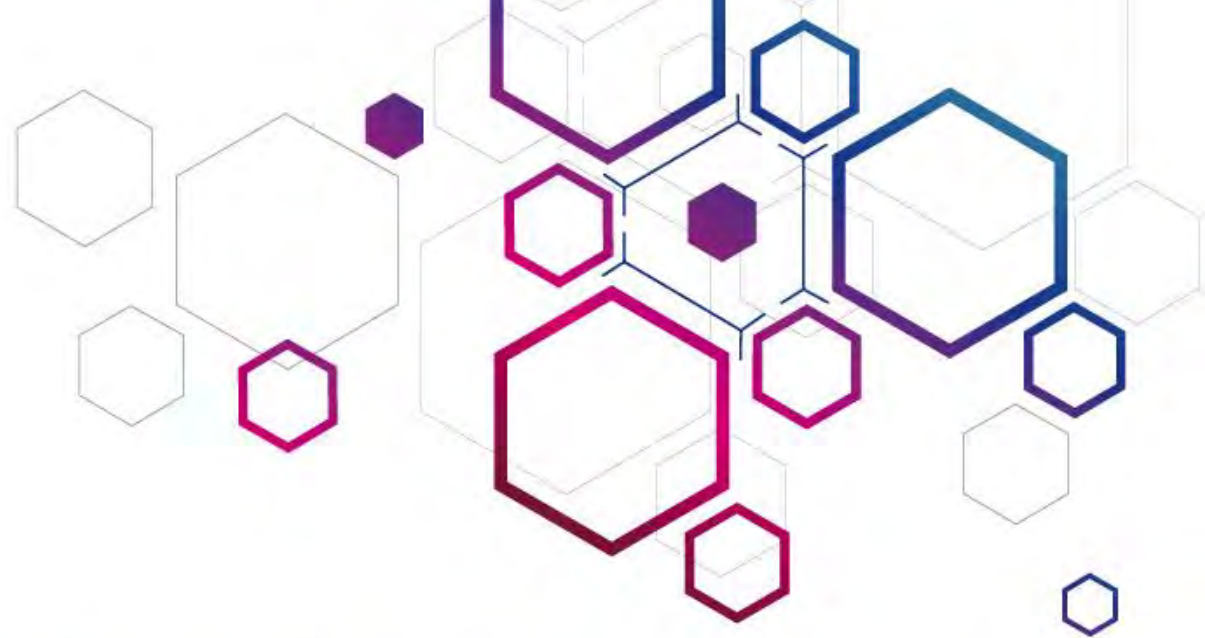
ultraactive[®] ÖKO

AEG
Electrolux

- 33% Strom sparen bei voller Effizienz*
- 55% recycelter Kunststoff
- Beutellos spart Rohstoff
- Energy efficient – 33% lower consumption*
- 55% recycled plastic material
- Bagless – saving resources

* im Vergleich mit einem 2000 W Sauger.
* In comparison with energy 2000W vacuum cleaner 2000.

MERCI



AMP-POLYMIX Group



TOUT LE MONDE A DROIT A UNE SECONDE CHANCE

Gamme complète de recyclés **post-consumers**
post-industriels en granulés

Sources d'approvisionnement fiables et constantes

Faibles émissions de CO2



MBA Polymers Austria
Müller-Guttenbrunn Group



PE - PP - PS - ABS - PC/ABS - PA ... disponibles en stock