

SAROFILM fin rétractable composé en partie de matériaux recyclables, convenant à un usage alimentaire

SAROFILM

- ✓ Innovation unique sur le marché
- ✓ Nouveaux films composés de 30 % de matériaux recyclés
(parts plus élevées possibles en fonction du projet)
- ✓ Convient à un usage alimentaire
- ✓ Recyclable selon le code SPI 04, classe de recyclage A
- ✓ Disponible en standard
- ✓ Certifié ISCC dans toute la chaîne d'approvisionnement

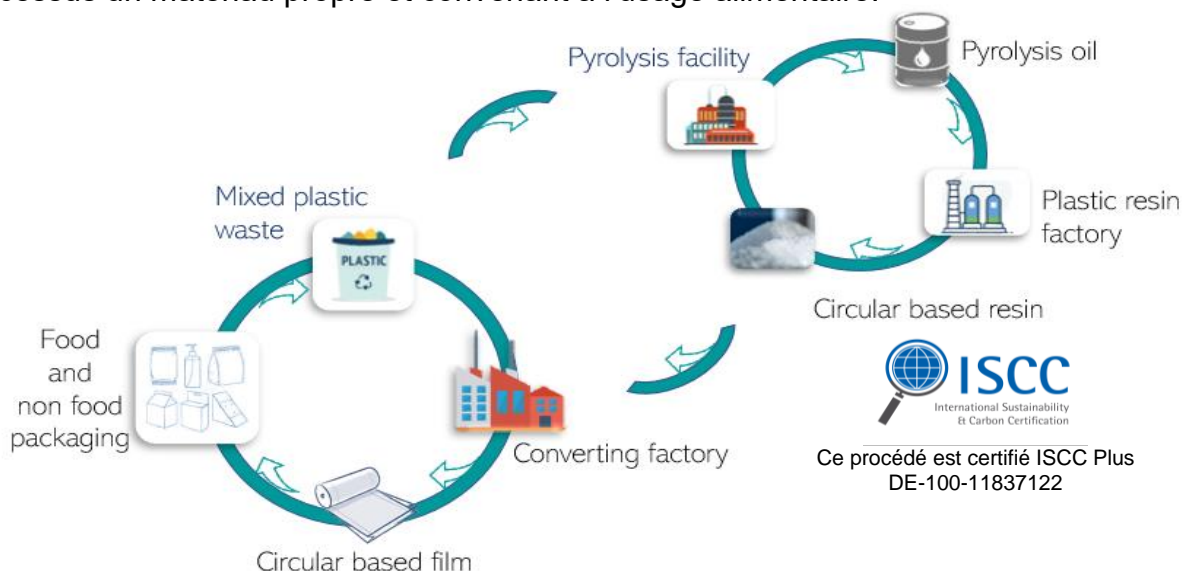


Recyclage post-industriel (PIR)

Matériau produit par la réutilisation de déchets propres issus de production interne de l'entreprise.

Recyclage post-consommation (PCR)

Déchets mixtes provenant des consommateurs finaux, c'est-à-dire des ménages, des commerces ou des installations industrielles. Exemples : sacs jaunes pour le tri, films d'emballage des palettes, etc. Le procédé de recyclage avancé permet d'obtenir en fin de processus un matériau propre et convenant à l'usage alimentaire.



Saropack AG • Sebleichstrasse 50 • Postfach 41 • CH-9401 Rorschach
Telefon 071/858 38 38 • Telefax 071/858 38 86
www.saropack.ch • saropack@saropack.ch

Saropack Handels GmbH • Vorarlberger Wirtschaftspark 2 • A-6840 Götzis
UID-Nr. ATU 41612108 • FN 149426w
Telefon +43 5523 53540 • Telefax +43 5523 53780
www.saropack.at • saropack@saropack.at

Saropack GmbH • Wallbrunnstrasse 24 • DE-79539 Lörrach
UID-Nr. DE 813 085 351
Telefon +49 (0) 7621 169 86 80 • Telefax +49 (0) 7621 169 86 81
www.saropack.de • saropack@saropack.de



Notre gamme innovante :

Films rétractables ultrafins à base de polyéthylène bi-orienté (BO-PE) et de polyéthylène recyclé de haute qualité.

Les propriétés du film sont les mêmes que celles des produits originaux. N' hésitez pas à demander la fiche technique.

30% PCR

30% PIR

