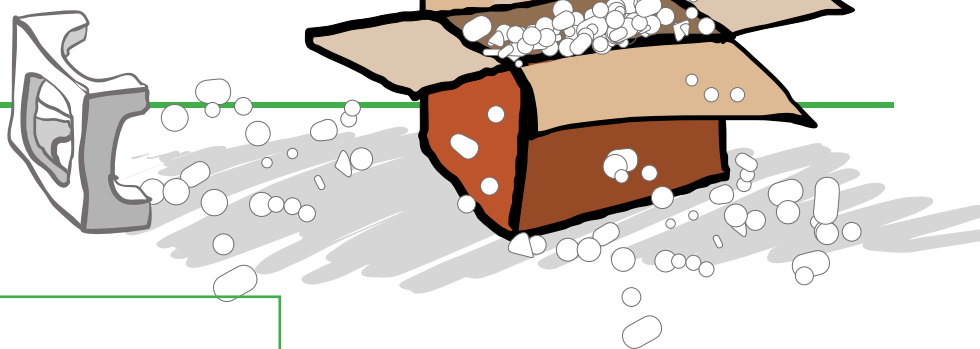




# SAGEX

(polystyrène expansé)



## En bref

Le sagex...

- ... s'appelle en réalité le polystyrène expansé
- ... est principalement utilisé comme matériau d'emballage
- ... est recyclé en isolation périphérique

## Définition

Le sagex s'appelle en réalité le polystyrène expansé et est une marque déposée comme le styropor.

Le sagex est une mousse blanche compacte qui sert à emballer les appareils sensibles aux chocs (électroménager, chaîne Hi-Fi...). On le trouve sous forme rigide et dure pour de nombreux types de boîtes et de boîtiers. Il peut être utilisé aussi pour le bricolage.

Le sagex a les propriétés suivantes :

- Il est en général blanc
- Il se casse facilement
- Il se compose de granules bien visibles à la cassure
- Il a une structure en alvéoles

## Exclus

Les chips ne sont pas composés uniquement de sagex et contiennent aussi de la fécule de maïs, de la cellulose et du polyéthylène. Les barquettes de fruits et de viandes sont à base de polystyrène extrudé. **Ces matériaux ne sont pas acceptés dans la filière de recyclage du sagex.**

## Collecte

Le sagex propre d'emballage peut être récupéré chez **Caritas Jura**. Il faut d'abord acheter un sac de 500 litres prévu à cet effet.

Le sagex est également accepté dans certaines déchèteries communales en petites quantités (voir plan de collecte de votre commune).

## Traitement et recyclage

Le sagex est d'abord broyé avant d'être acheminé dans les filières de recyclage. Cette matière est soit réintégrée dans la production ou transformée en plaques d'isolation thermique pour l'isolation périphérique des bâtiments ou des drainages.

## Adresses utiles

**Caritas Jura**  
Rue St-Henri 5, 2800 Delémont  
032 421 35 60, [www.caritas-jura.ch](http://www.caritas-jura.ch)