

COmité
Technique de
Recyclage des
Emballages
Plastiques

AVIS TECHNIQUE 04-03

DEMANDEUR : Interdis

- Date de la demande : Avril 2004

DESCRIPTION DE L'EMBALLAGE :

- Marque commerciale : Soupe Carrefour
- Forme : Ronde
- Couleur : Blanc opaque
- Contenance : 1 L

MARCHE :

- Consommation domicile.
- Mise sur le marché : hiver 2004-2005

MATERIAUX :

- Corps six couches PP / adhésif / EVOH / adhésif / noir de carbone / PP
- Manchon PVC
- Encre pour impression héliographique
- Bouchon en PP et opercule aluminium

AVIS TECHNIQUE :

La concentration en polypropylène apportée par le corps de ces emballages dans le gisement français ne modifie pas significativement la concentration globale observée dans le flux PEHD + PP. Actuellement, cette concentration globale ne perturbe pas les voies de recyclage des emballages en PEHD disponibles en Europe.

Dans les concentrations prévues et testées, le matériau barrière EVOH dans le corps de la bouteille ne perturbe pas les voies de recyclage des emballages en PEHD disponibles en Europe.

La présence d'un opercule aluminium génère des contraintes et des pertes aujourd'hui supportées et maîtrisées par les recycleurs. L'avis général FT 02 précise ces impacts et propose des voies de progrès pour optimiser le recyclage des bouteilles et flacons en PEHD.

L'opercule de cette bouteille n'est pas pelable. Le COTREP demande de faire évoluer l'emballage au minimum en rendant l'opercule pelable, au mieux en le substituant par un système prenant en compte la compatibilité des matériaux. Le demandeur s'est engagé à étudier ces voies de progrès.

Cet emballage facilement identifiable visuellement, sera orienté, dans le dispositif français vers le flux PEHD+PP pour être recyclé.

Fait à Paris, le 18 Janvier 2005

Le CO.T.R.E.P.



Laure Vidal



Françoise Gérardi



Robert Bonnefoy