

## ANALYSE

## BOÎTE DE CONSOMMÉ TELMA

Cette petite boîte en plastique, qui contient l'équivalent de 65 assiettes de potage, propose de redécouvrir la gestuelle simple du dosage. C'est une alternative très économe par rapport aux présentations classiques...

## 1. CHEZ L'INDUSTRIEL

Les potages déshydratés en doses individuelles sont généralement conditionnés dans des sachets qui sont regroupés par trois ou quatre dans un étui en carton. Certes, ces emballages individuels assurent une protection optimale à leur contenu et offrent un excellent service à l'utilisateur qui ne souhaite pas doser ; cependant ils ne sont pas adaptés aux besoins des grands amateurs de potages et ne sont vertueux pour l'environnement. En effet, cette formule de conditionnement ne permet de réaliser que quelques assiettes, de plus elle est très consommatrice de matériaux d'emballages et d'espace vide. La boîte de la marque Telma, du groupe Unilever, présente une alternative radicalement différente.

Elle renferme 400 grammes de poudre à doser à la cuillère qui permettent de réaliser 65 assiettes ! Ce petit emballage en polypropylène (PP) — 16 cm de haut, 10 cm de large et 7 cm

de profondeur — est muni d'un couvercle hermétique très pratique. Celui-ci s'ouvre et se referme très facilement, il permet ainsi, ouverture après ouverture, dose après dose, de conserver la poudre à l'abri de l'humidité.

[Le commentaire de Fabrice Peltier](#)

Un emballage compact avec un système d'ouverture et de fermeture très performant.

## 2. CHEZ LE DISTRIBUTEUR

La boîte de consommé Telma est décorée sur l'intégralité de sa surface avec une étiquette IML (In-Mold-Labeling), c'est à dire que celle-ci est directement incluse dans le moule à l'injection de la pièce.

[Le commentaire de Fabrice Peltier](#)

Un emballage qui offre une surface d'expression optimale avec une qualité de reproduction exemplaire.



## VERS UN EMBALLAGE HARMONIEUX...

Président de P'Référence - Dynamiseur de marques, Fabrice Peltier, analyse un produit qui, à ses yeux, apporte par la bonne combinaison du travail des designers, du marketing et des industriels, des réponses efficaces sur l'ensemble du cycle de vie : chez l'industriel, de la création à la production ; chez le distributeur, du carton au linéaire ; chez le consommateur ; enfin, lorsqu'il devient déchet. [www.p-reference.fr](http://www.p-reference.fr)

## 3. CHEZ L'UTILISATEUR

La boîte de consommé Telma est extrêmement pratique. À la première ouverture, il faut enlever le couvercle pour ôter l'opercule de protection en aluminium qui assure l'inviolabilité du produit, puis le repositionner à sa place initiale. Ce couvercle est muni d'une languette qui garantit sa bonne fermeture et son étanchéité. Le dosage de la poudre se fait simplement, avec la cuillère qui sert pour manger.

[Le commentaire de Fabrice Peltier](#)

Un emballage qui prend peu de place dans un placard et qui s'utilise aisément.

## 4. À LA POUBELLE

Outre son opercule, cet emballage est réalisé à partir d'un mono-matériau. Il constitue donc un déchet d'emballage homogène, cent pour cent recyclable. Il peut même être réutilisé...

[Le commentaire de Fabrice Peltier](#)

Un emballage bien éco-conçu.