

## MAISON

# Assouplissant Neca

Sur les marchés des produits pour le linge, les grands formats se développent. Il n'est plus rare de trouver dans les rayons des bidons de 5 litres. Certes, ces présentations sont économiques, mais la consommatrice qui a fait une bonne affaire doit avoir des bras de déménageur pour utiliser son emballage plein de produit. La marque d'assouplissant israélienne Neca vient de lancer un très grand format pratique et intelligent...



### 1. CHEZ L'INDUSTRIEL

Un bidon de 5 litres d'assouplissant pèse en moyenne 5,2 kilogrammes. Son mode d'emploi préconise de se servir du bouchon pour doser la quantité d'assouplissant à mettre dans la machine. Lorsque le bidon est plein, l'exercice tient davantage de la séance de musculation associée à une épreuve de précision que de la simple gestuelle d'utilisation d'un emballage. Pourtant, en France

comme en Israël, la demande des consommateurs est croissante vers les grands formats réputés plus économiques. Aussi Neca a-t-il saisi l'occasion pour créer un conditionnement novateur qui résout les problèmes liés à la manipulation des grands contenants. Son nouveau bidon de 6,5 litres adopte un profil plus bas et plus compact. La poignée de préhension située sur le dessus permet une meilleure prise en main et un transport beaucoup plus facile. Cependant, la principale innovation de cet emballage réside dans son bouchage et son système de distribution. En effet, ce n'est plus par le goulot supérieur qu'est distribué l'assouplissant, mais par un robinet à valve qui se situe à la base du bidon. Le bouchon qui referme le goulot par lequel est rempli industriellement le bidon, lui, une fois dévissé, sert de gobelet de dosage et permet à l'air d'entrer dans l'emballage. Ainsi un écoulement sans à coup de l'assouplissant est assuré par le robinet, et ce jusqu'à la dernière goutte.



**Le commentaire de Fabrice Peltier :**  
Un emballage grand format innovant qui ne se contente pas d'agrandir homothétiquement un modèle inférieur à un volume supérieur...

### 2. CHEZ LE DISTRIBUTEUR

Le bidon Neca garantit une très bonne implantation en linéaire. Sa forme compacte permet de maximiser l'espace occupé dans le rayon en offrant une très bonne surface d'étiquetage. Sa poignée supérieure est incomparablement plus ergonomique que n'importe quelle autre surface de préhension située sur le côté comme nous la trouvons sur les bidons standards. Cet emballage volumineux et lourd devient somme toute assez facile à saisir et à transporter.

**Le commentaire de Fabrice Peltier :**  
Un emballage grand format qui vit bien dans le linéaire, qui se saisit facilement pour être déposé dans le caddy de la ménagère...

### VERS UN EMBALLAGE HARMONIEUX...

Chaque mois, **Fabrice Peltier**, président de P'Référence - Dynamiseur de marques, présente un produit qui, à ses yeux, a su par la bonne combinaison du travail



des designers, du marketing et des industriels, apporter des solutions efficaces pour se montrer plus performant dans l'ensemble de ses quatre cycles de vie : chez

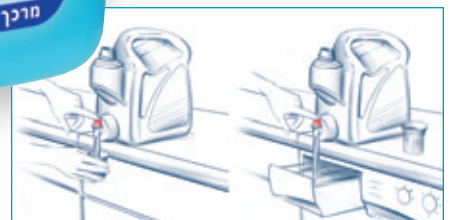
l'industriel, de la création à la production; chez le distributeur, de la sortie du carton à la mise en linéaire; chez le consommateur; enfin, lorsqu'il devient déchet.

[www.p-reference.fr](http://www.p-reference.fr)

### 3. CHEZ LE CONSOMMATEUR

Ce nouvel emballage présente d'indéniables qualités fonctionnelles.

Il est d'abord plus facile à stocker dans un placard qu'un bidon géant. Sa manipulation et son utilisation sont facilitées malgré le lourd handicap de son poids. Que l'on se serve du gobelet pour doser ou que l'on dispose le bidon juste au-dessus du réceptacle de la machine à laver, le robinet à valve se manipule par une simple pression d'un doigt. Il a été étudié pour permettre un débit optimal du liquide assouplissant assez visqueux. Dès que l'on cesse de presser le robinet, sa valve bloque instantanément l'écoulement et empêche tout égouttement.



**Le commentaire de Fabrice Peltier :**  
Un emballage grand format qui se range bien dans les placards de la maison et qui s'utilise aisément...

### 4. À LA POUBELLE

Ce nouveau bidon est présenté comme réutilisable, indéfiniment remplissable avec des écorecharges. Cela dit, dans le container de tri sélectif, il constitue un déchet d'emballage parfaitement recyclable.

**Le commentaire de Fabrice Peltier :**  
Un emballage grand format qui présente de bonnes qualités écologiques...