

Slidissime®

Le voici le pot GEEK de la cosmétique! Ce petit nouveau lancé en 2014 a su s'adapter à notre façon de vivre. A la fois moderne et élégant, il combine sensualité et précision du geste. C'est ce qui a séduit le laboratoire Biotherm qui en a fait le packaging idéal pour son produit Life PlanktonTM Sensitive Balm.

Qu'a-t-il de plus que les autres Slidissime® ?

N'ayons pas peur des mots, il est « So chic ». D'emblée, il nous plaît par son design raffiné et épuré, sa matière lisse et délicate.

La pompe "Touch & Swipe/Slide" a été conçue en observant nos habitudes. Un geste récurrent de notre quotidien s'est invité dans nos rituels beauté, il suffit d'une impulsion de l'index - comme on fait défiler une page sur un smartphone – pour que le produit apparaisse. Une innovation pour un moment beauté rapide et efficace qui n'enlève rien à la sensualité du geste préservée par la douceur de la matière.

C'est le premier pot airless bag-in-jar disponible sur le marché, sa technologie a été brevetée par RPC Bramlage. Le système Airless Slidissime® garantit la performance et la protection de la formule, grâce à un emballage hermétique qui préserve les actifs à l'intérieur du packaging. Il permet une évacuation du produit jusqu'à 90%. Le taux d'évaporation du produit et des actifs est de 20% (= restitution de 80%).

Résultats? Un contenant préservé qui garde tous ses bénéfices, au dosage sur mesure et dont on peut profiter jusqu'à la dernière goutte.

Et ce n'est pas fini car il a plus d'un tour dans son flacon. Il est doté d'un avantage transport incontestable, sa forme ronde se glisse dans n'importe quel sac et son système « slide » évite l'écoulement en cas d'ouverture du couvercle.

On pourrait s'arrêter là mais, non content d'être efficace, protecteur et beau, notre star des pots dispose d'une version certifiée **ECOCERT**, tout pour plaire aux tendances cosmétiques actuelles.

Biotherm et Slidissime, un mariage évident ?

Biotherm a opté pour le packaging Slidissime® de RPC Bramlage. Sa formule Life Plankton™ Sensitive Balm présente des propriétés régénératrices uniques, il fallait donc s'assurer qu'elle soit protégée à un degré parfait.

Grâce au packaging Slidissime, Biotherm a pu développer une crème sans colorant, sans paraben et non comédogène.

Biotherm et RPC ont trouvé la formule pour satisfaire le consommateur =

1 contenant sain aux vertus uniques et au nombre d'ingrédients réduit + 1 packaging protecteur, efficace, esthétique et écologique.

Vega Ecosolution, l'Airless écologique

Quand la technologie rencontre l'écologie, et que l'esthétisme s'en mêle, il en résulte une gamme de flacons haute performance, aux lignes parfaites : la gamme Vega Ecosolution.

Pourquoi ce packaging rencontre-t-il autant de succès ?

Son look d'abord : monté sur un flacon léger et aérien, il est facile à manipuler ; on peut de la même main, le tenir et actionner la pompe qui délivre le produit. Solide et hermétique, il peut être transporté aisément. La gamme Vega Ecosolution s'adapte à plusieurs contenances, de 50 à 500 ml.

Ce packaging d'un nouveau genre tient aussi des promesses qualité d'avant-garde.

Il préserve d'abord la formule contenue à l'intérieur du flacon, il permet ensuite la réduction de conservateurs et privilégie donc les formules simples (c'est à dire avec peu d'ingrédients), il réduit considérablement le gaspillage, et pour finir, il s'adapte à tout type de densité de produit (liquide, moyenne et épaisse).

La conscience écologique n'est pas en reste!

Bénéficier d'un produit haut de gamme sans faire de compromis sur ses convictions environnementales est un luxe aujourd'hui. Pourtant Vega Ecosolution a pu relever ce défi, il est certifié « emballage à haute recyclabilité » par le **COTREP**. Le système EcosolutionTM et le flacon à poche AirFree® sont certifiés **ECOCERT** et **COSMOS**, deux organismes qui délivrent les labels aux marques cosmétiques BIO.

Comment ce résultat est-il possible ?

Le secret tient à une révolution technique :

- le flacon bénéficie de la technologie AirFree®* (technologie Airless brevetée par RPC)
- le système de distribution : la pompe EcosolutionTM

La matière qui compose la poche interne du flacon (l'EVOH) fait barrage à l'oxygène, ce qui permet de préserver le contenu. Les risques d'oxydation ou de décoloration sont considérablement réduits et l'évaporation des actifs lors de l'utilisation du produit, fortement limitée.

Lorsque la pompe est activée, la quantité de produit qui sort est remplacée par une rétractation de la poche, ce qui permet d'utiliser le produit jusqu'à 92% et plus. Il en résulte donc une baisse significative du gaspillage.

Deux types de pompes sont proposés pour répondre à toutes les densités de produit :

- une version pour la distribution des formules à viscosité moyenne et liquide
- une version pour la distribution des formules épaisses à haute viscosité, lancée en 2017

L'éco-responsabilité de la gamme tient à deux phénomènes.

Elle vient d'abord de la composition minimaliste de la pompe (4 pièces seulement contre 12 pour une pompe standard). Entièrement recyclable, elle ne contient ni pièce métallique, ni bille de verre.

Elle tient ensuite au processus de recyclage. Lors de ce dernier, la poche extérieure en EVOH est séparée de la couche externe en Polypropylène. Pendant le broyage et la séparation des matières, la poche en EVOH coule alors que le Polypropylène extérieur flotte. Cette partie externe n'ayant pas été en contact avec la crème, elle est de très bonne qualité pour être recyclée.

De plus, grâce à la poche en EVOH (qui agit comme une barrière à l'oxygène, aux odeurs...), RPC est capable d'incorporer 60% de matière recyclée dans l'ensemble flacon et pompe.

Inutile de faire un choix entre esthétisme, performance et écologie : la gamme Vega Ecosolution n'accepte pas les compromis ; c'est ce qui fait son succès, sa révolution.