

# FICHE TÉCNIQUE

## 1. IDENTIFICATION DU PRODUIT

<b>NOM DU PRODUIT</b>	Set système BPS Pro 200ml
<b>RÉFÉRENCE</b>	100467 (125my) 100468 (190my)

## 2. DESCRIPTION ET CARACTÉRISTIQUES

Bossauto Paint System (BPS) est un nouveau système de préparation de peinture et repeint formé par :

- 1 gobelet rigide de 200ml de calibrage (réf. 100622)
- 50 couvercles jetables avec filtres de 125 ou 190 micromètres (selon référence).
- 50 gobelets flexibles jetables de 200ml.
- 25 bouchons de fermeture pour le couvercle.



Son avantage et principal innovation par rapport aux autres produits similaires du marché est son nouveau système de fermeture, un couvercle lequel incorpore deux clips de sécurité lesquels permettent une fermeture rapide et sûre à pression et sans vis. Il facilite en grand mesure le travail du peintre par rapport aux autres systèmes. Son filtre incorporé dans le couvercle permet filtrer et pulvériser en une même solution et il inclut un bouchon pour le stockage temporel du matériel restant. Ce système est exclusif de Bossauto Innova, S.A.U. comme il est par le **brevet européen n°15151098**.

Avec le gobelet de mélange calibré, le système BPS offre une solution intégrale qui permet utiliser le même gobelet pour faire le mélange et peindre. Comme il est réutilisable, il permet d'économiser les coûts de peinture.

Le système de gobelet flexible jetable avec languette est désigné pour créer du vide, lequel permet de peindre à 360° de façon homogène.

Le BPS est adéquat pour peinture, vernis et apprêt.

### **3. UTILISATION**

---

1. Introduire le gobelet flexible jetable avec languette dans le gobelet calibré.
2. Ajouter les produits dans l'ensemble et mélanger. Il peut être mélangé avec une lame de mélange ou avec un agitateur de pots, en fermant le gobelet préalablement.
3. Fermer le gobelet avec le couvercle: presser les clips du couvercle légèrement vers l'intérieur avec deux doigts et presser le couvercle sous le gobelet, en s'assurant qu'elle reste bien ajustée. Lâcher les deux clips, qui vont fixer le couvercle pour éviter que le contenu tombe. Un léger bruit sera perceptible et garantira que l'ensemble est bien scellé.
4. Une fois le gobelet est fermé, l'adaptateur doit se fixer au pistolet et l'ajuster à la sortie du couvercle.
5. Une fois le gobelet a été ajusté au pistolet, il faut appuyer sur la gâchette du pistolet pour faire sortir l'air du gobelet et créer le sous vide, le gobelet flexible s'adaptera à son contenu liquide.
6. Appliquer.

Les informations techniques sont conformes à notre expérience. Nous assurons la qualité du produit; cependant, les conditions d'usage ne sont pas sous notre control et nous ne pouvons assumer aucune responsabilité des résultats obtenus.