

## FICHE TÉCNIQUE

### 1. IDENTIFICATION DU PRODUIT ET DE L'ENTREPRISE

<b>NOM DU PRODUIT</b>	VISION Nettoyant pour vitres 1:100 32 ml
<b>RÉFÉRENCE</b>	100607
<b>DISTRIBUTEUR</b>	BOSSAUTO INNOVA, S.A.
<b>ADRESSE</b>	c/ Thomas Edison 16, Apartado de correos 95
<b>VILLE</b>	08430 La Roca del Vallés (Barcelona)
<b>TEL</b>	+ 34 93 860 49 23
<b>FAX</b>	+34 93 871 23 36
<b>E-MAIL</b>	<a href="mailto:info@bossauto.com">info@bossauto.com</a>
<b>WEB</b>	<a href="http://www.bossauto.com">www.bossauto.com</a>

### 2. DESCRIPTION

Le nettoyant pour vitres VISION BOSSAUTO 1:100 est un nettoyant concentré très efficace, indiquée comme additif pour le système de nettoyage du parebrises. Il élimine la saleté du pare-brise (comme huile, de suie, de silicone et de la saleté de la route), rapidement et en profondeur, en assurant une conduite plus sûre. Ce produit est spécialement conçu pour éliminer les traces d'insectes.

La dose de ce nettoyant concentré est très simple, vous devez seulement ajouter du nettoyant VISION BOSSAUTO 1:100 à l'eau de l'essuie-glace. Une portion de 32 ml c'est suffisant pour préparer 2.5 litres du liquide nettoyant efficace – ça correspond à 1 partie de nettoyant pour 100 d'eau.

### 3. CHIMIQUE DU NETTOYANT POUR VITRES VISION BOSSAUTO 1 :100

Le nouveau nettoyant pour vitres concentré consiste à un tensioactif anionique qui répond au critère sur biodégradabilité en aérobiose complète conformément à la Directive 648/2004/Ce du 31 Mars de 2004 du Parlement et Conseil Européen.

Le haut rendement de ce tensioactif ne provoque pas des dommages aux peintures modernes pour des voitures : il ne cause pas des expansions d'humidité irréversibles, des décolorations, des fissures fines en peintures claires.

La fragrance de pêche du produit développé crée une odeur fraîche dans le véhicule et \_ les mauvaises odeurs. Il s'agit d'un mélange de différents ingrédients naturels et des éléments synthétiques. L'huile parfumée était créée conformément aux recommandations et standards de l'IFRA (International Fragrance Association) et ne contient pas du nitromuscs et muscs polycycliques.

La fragrance fraîche avec la délicieuse odeur de pêches est aussi compatible avec textile, peinture, matérielles synthétiques et parties en caoutchoucs de la voiture.

#### 4. CARACTÉRISTIQUES CHIMIQUES - TECHNIQUES

---

Couleur et apparence	Orange, liquide
Odeur	Pêche avec des traces d'abricot et mangue
Densité (20°C)	0.99 g/cm <sup>3</sup>
Valeur pH sans diluer	6.6
Point d'inflammabilité (DIN 51 755)	40°C
Température de congélation	
Non dilué	Ne gèle pas entre 0° et 5°C
Dilué en eau	≤0°C

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 pas assumer aucune responsabilité des résultats obtenus.