

**FICHE TECHNIQUE**

**PETRONAS  
DURANCE**

**SHAMPOING AUTO-SÉCHANT**

**- DESCRIPTION DU PRODUIT**

Formulé avec un mélange sélectionné de tensioactifs et de cires pures. Idéal pour laver, polir et sécher la carrosserie en une seule application. Formule spécialement mise au point combinant un effet dégraissant et nettoyant, une action lustrante efficace et un séchage facile. Grâce à l'effet auto-séchant, l'eau de rinçage s'accumule en gouttelettes qui s'écoulent facilement le long de la carrosserie, ce qui accélère le séchage.

**- DOMAINES D'APPLICATION**

Convient pour redonner de l'éclat aux peintures de voiture que les agents atmosphériques font vieillir. S'il est utilisé pour laver des voitures préalablement traitées avec des produits de polissage, il préserve leur protection plus longtemps.

**- SPECIFICATIONS TECHNIQUES**

• Aspect	Liquide
• Couleur	Blanc
• Odeur	Typique
• Poids spécifique (g/ml)	1,003g/cm <sup>3</sup>
• pH	7,0
• Point d'éclair (°C)	Non inflammable.

Les données ci-dessus ne constituent pas des spécifications et sont soumises aux tolérances normales de production.

**- MODE D'EMPLOI**

Bien agiter le flacon avant utilisation. Diluer environ 20 ml (3 bouchons) de produit par litre d'eau.

Mouillez soigneusement la voiture, en éliminant toute trace de terre qui pourrait rayer la carrosserie.

Laver la voiture avec une éponge.

Rincer abondamment à l'eau et essuyer les petites gouttes d'eau restantes avec la peau ou un chiffon doux.

**- DOSAGE**

20 ml de shampoing par litre d'eau

**- MISES EN GARDE**

Ne pas appliquer le produit sur une carrosserie chaude. Ne pas effectuer l'opération au soleil et éviter que le produit ne sèche sur la peinture.

**- STOCKAGE**

Dans son emballage intact et conservé à température ambiante, pendant au moins 36 mois.

**- CONDITIONNEMENT**

Conditionnement : bouteille

Contenu 1 l

Cod. 70111 - 1D167011

**- REMARQUES**

Pour toutes les informations relatives à la sécurité du produit, il est conseillé de consulter la fiche technique de sécurité.

T.S. 30/08/2023

The data contained herein are the result of technological research by our laboratories and are given for informative purposes only. We exclude any liability deriving from the incorrect choice or application of the product and from the lack of the necessary precautions, which should be carefully checked by the user. For information, please contact our Technical Dept. on no. +39 02924361