

## Fiche Technique – PURPLE

### PURPLE

#### Propriétés physiques

Etat physique	Liquide
Couleur	Violet clair
Odeur	Fruitée
Point d'ébullition initial et plage d'ébullition	78
Point d'inflammation	>47°C pas de combustion durable
Température d'ignition en °C	400
Valeur VOC (in g/L):	10.012 % (99.12 g/l)

#### Données analytiques

pH	7.9
Viscosité	1500-2000 mPa s
Densité relative	0.99 g/cm <sup>3</sup>

#### Durée de conservation et conditions de stockage

Durée de conservation	2 ans
Température de stockage	15°C - 25°C

#### Description

Pour le tableau de bord, le panneau de porte et le vinyle, PURPLE a été spécifiquement formulé pour offrir un soin et une protection optimale de l'intérieur de votre voiture. Grâce à la technologie moderne des polymères, PURPLE offre toutes les solutions d'entretien pour les surfaces poussiéreuses et décolorées des panneaux de porte, des tableaux de bord et des vinyles tout en assurant une protection optimale. Vaporisez PURPLE, frottez dans un mouvement circulaire à l'aide du Puck d'application noir et laissez sécher. Voilà, c'est fait ! Les surfaces traitées auront une finition semi-mat très naturelle. Grâce à PURPLE, les surfaces intérieures grasses, glissantes et brillantes d'apparence bon marché appartiennent désormais au passé.

#### Exemple d'application

Pour les zones très sales, nous recommandons un nettoyage préliminaire avec notre nettoyant universel SPAM à l'aide du Spider Cleaning Puck violet de SCHOLL. Mélanger le concentré PURPLE au taux de dilution de 1:1 avec de l'eau. Ensuite, traitez la surface avec PURPLE à l'aide de notre SCHOLL HandPuck noir dans un mouvement circulaire et laissez-la sécher.

Il s'agit d'un document généré par ordinateur et qui ne nécessite pas de signature. La présente édition remplace toutes les éditions précédentes. Les informations présentées dans ce document sont basées sur nos connaissances actuelles et ont été compilées avec le plus grand soin. Elles ne constituent toutefois pas la base d'une quelconque revendication de garantie. Scholl Concepts GmbH n'est pas responsable des écarts de qualité résultant d'un transport et/ou d'un stockage incorrect. Veuillez noter que les informations fournies dans ce document ne dispensent pas nos clients de leur obligation légale de diligence et que les clients sont tenus d'effectuer leurs propres tests de qualité et de conformité conformément à la réglementation en vigueur. Bien que nous estimions que nos produits sont conformes aux réglementations légales des pays de destination respectifs, nous ne pouvons pas garantir pleinement que nos produits répondent aux exigences légales en vigueur et nous recommandons donc à nos clients de consulter les autorités locales sur les questions relatives à la conformité légale. Les règlements et directives donnés dans le présent document se réfèrent aux lois en vigueur dans leur version en vigueur.