

<b>Description :</b>	HEMPEL'S PRE-CLEAN 67602 est un nettoyant et dégraissant très puissant.
<b>Usage recommandé:</b>	Pour pré-nettoyer et dégraisser les gelcoats. Pour éliminer fuel, huile, graisse, cire et silicone des surfaces peintes et vernies. À utiliser avant application et pour un nettoyage soigné.
<b>Disponibilité :</b>	Fait partie de l'assortiment Yacht Européen. Disponibilité locale sujette à confirmation.
<b>CARACTERISTIQUES PHYSIQUES :</b>	
Teinte n°/Couleurs :	09990/ Jaune clair
Point éclair :	80 °C [176 °F]
Masse volumique :	1 Kg/L [8.2 lbs/US gallon]
pH:	11 (environ) (non dilué)
Teneur en COV :	98 g/l [0.8 lbs/US gallon]
	<i>Les caractéristiques physiques ci-dessus sont les valeurs nominales selon les formules du Groupe HEMPEL.</i>
<b>MISE EN ŒUVRE :</b>	
<b>Sécurité :</b>	Manipuler avec précaution. Avant et pendant l'utilisation, respecter toutes les consignes de sécurité stipulées sur les étiquettes des emballages de nos peintures. Consulter les fiches de données de sécurité HEMPEL et respecter toutes les réglementations locales ou nationales de sécurité.
PREPARATION de SURFACE	Rincer la surface avec de l'eau douce afin d'éliminer la salissure non adhérente.
APPLICATION DU PRODUIT:	Bien agiter avant utilisation. Diluer avec : Eau douce: 1-20 parts d'eau douce pour 1 part de produit. Pour des salissures importantes, utiliser une faible dilution. Appliquer le produit avec une éponge, une brosse souple, au tampon Scotch-Brite ou par pulvérisation en utilisant la pression la plus basse possible. Après 5 à 10 minutes, rincer à grande eau, à l'eau douce, jusqu'à élimination complète des résidus. Laisser sécher la surface. Si le produit laisse un film blanc, celui-ci peut être éliminé à l'eau chaude. Ne pas utiliser sur des supports sensibles aux produits alcalins tels que l'aluminium.
REGLES D'APPLICATION :	Ne pas exposer au gel. La température de la surface doit être au-dessus de : 5°C/41°F.
COUCHE SUIVANTE:	Si un brillant éclatant est souhaité, appliquer : HEMPEL'S CUSTOM MARINE POLISH 67444. Terminer par : HEMPEL'S WAX 69033 ou HEMPEL'S WAX TecCel 69034.
Remarques	
Note:	<b>HEMPEL'S PRE-CLEAN 67602</b>
Edité par :	HEMPEL A/S <span style="float: right;">6760209990</span>