



Restom®

Technologies pour  
la restauration  
des véhicules anciens

RESTOM®

20, rue du 1<sup>er</sup> Mai  
71500 LOUHANS  
FRANCE

Tél. 03 85 74 95 60  
Fax 03 85 74 95 40  
www.restom.net

350 g

**BLOCMOTEUR 8890**

**PROTECTION INTÉRIEURE POUR BLOCS MOTEUR**



**PERMET DE PALLIER AUX CARTERS POREUX (MOTEUR, PONT, BOÎTE DE VITESSE, POMPE À ESSENCE, POMPE À EAU...), PROTÈGE LES CHEMISES EN CONTACT AVEC LE LIQUIDE DE REFROIDISSEMENT**

### MODE D'EMPLOI

Appliquer sur fonte, acier ou alu soigneusement dégraissés (Restom® MOTORNET 2010 ou Restom® SDT 4060), le microbillage s'il est possible est très fortement recommandé. Un chiffon imbibé d'essence ne doit pas se tacher s'il est frotté contre le support après dégraissage. Mélanger la peinture et le durcisseur dans les proportions suivantes en poids :

**Peinture 70 grammes / Durcisseur 30 grammes.** Il est possible de diluer pour faciliter l'application dans les recoins difficiles : ajouter alors 10-15 % de notre diluant Restom® Diluant 2092. Tout autre diluant est proscrit.

Il importe de faire attention de ne pas boucher les petits trous d'arrivée d'huile avec Restom® Blocmoteur 8890. L'application doit être réalisée au pinceau en 1 ou 2 couches. L'intervalle de temps entre couches ne doit pas dépasser 24 heures. Laisser durcir 1 semaine avant utilisation du moteur. Nettoyage matériel d'application : alcool à brûler ou acétone. Le traitement d'une cuve de compresseur avec Restom® Blocmoteur 8890 ne remplace pas les vérifications d'usage.



**Contient réaction product: bispheno-A-(epichlorhydrin) et xylene**

**H226** Liquide et vapeurs inflammables. **H315** Provoque une irritation cutanée. **H317** Peut provoquer une allergie cutanée. **H318** Provoque des lésions oculaires graves. **H335** Peut irriter les voies respiratoires. **H373** Risque présumé d'effets graves pour les organes à la suite d'expositions répétées ou d'une exposition prolongée. **P101** En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. **P102** Tenir hors de portée des enfants. **P210** Tenir à l'écart de la chaleur/des étincelles/des flammes nues/des surfaces chaudes. — Ne pas fumer. **P260** Ne pas respirer les poussières / fumées / gaz / brouillards / vapeurs / aérosols. **P264** Laver les parties ayant été en contact avec le produit soigneusement après manipulation. **P271** Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé. **P280** Porter des gants de protection / des vêtements de protection / un équipement de protection des yeux / du visage. **P303+P361+P353** EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux) : enlever immédiatement les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau / se doucher. **P304 + P340** EN CAS D'INHALATION : transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. **P305+P351+P338** EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. **P312** Appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin en cas de malaise. **P333+P313** En cas d'irritation ou d'éruption cutanée: consulter un médecin. **P403+P235** Stocker dans un endroit bien ventilé. Tenir au frais. **P405** Garder sous def. **P501** Eliminer le contenu / récipient dans un centre de collecte des déchets dangereux. **Liste des centres anti-poisons disponible 24 h/24 : 01 45 42 59 59**



**DANGER**

Valeur limite pour ce produit (cat. c) : 540 g/l - Ce produit (peinture + durcisseur) contient 511 g/l COV