



Restom®

Technologies pour
la restauration
des véhicules anciens

RESTOM®

20, rue du 1^{er} Mai
71500 LOUHANS
FRANCE

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

500 mL

MOTORPEINT PMV 3030

PEINTURE POUR MOTEURS REFROIDIS PAR CIRCULATION D'EAU ET SILENCIEUX D'ÉCHAPPEMENT



CONVIENT ÉGALEMENT POUR RADIATEURS ET TAMBOURS DE FREINS

S'applique sur supports parfaitement décapés et dégraissés à l'aide de notre Restom® MOTOR NET 2010 ou d'acétone. Mélanger avant emploi en prenant soin de parfaitement gratter le fond de la boîte. (**Attention, Motorpeint PMV 3030 A (Gris Alu) décanter fortement**). Application sur métal en direct ou métal traité avec un primaire phosphatant Restom® PHOSPRIM 4090. Application **en 2 à 3 couches régulières** à environ 2 heures d'intervalle suivant finition, au pinceau ou au pistolet à air comprimé (dilution 10 % à 20 % environ avec Restom® Diluant 5020 pression 4 à 4,5 bars).

Séchage : **24 h à 20°C** avant manipulation pour un taux d'humidité < 70 %, **3 semaines** pour résistance maximale à 20°C.

Cuisson : **progressive par la mise en route du moteur** plusieurs fois au ralenti. Ce qui permettra la résistance aux coulures éventuelles d'hydrocarbures.

Tenue température : 180°C maximum.

Échappements : n'utiliser que sur silencieux, n'est pas adapté à la protection des collecteurs et tubulures en sortie de moteur (notre COLLECTEUR 4070 est mieux adapté).

Nettoyage du matériel d'application : au Restom® Diluant 5020 ou à l'acétone.

Stockage plusieurs années en boîte hermétiquement fermée.

PMV 3030 A : Application au pinceau. Tamponner avec le bout du pinceau sur la peinture encore fraîche pour obtenir un aspect uniforme.



DANGER

Contient : XYLENE

H 225 Liquide et vapeurs très inflammables. **H 315** Provoque une irritation cutanée. **H 319** Provoque une sévère irritation des yeux. **H 373** Risque présumé d'effets graves pour les organes à la suite d'expositions répétées ou d'une exposition prolongée. **H 412** Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

P 101 En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. **P 210** Tenir à l'écart de la chaleur / des étincelles / des flammes nues / des surfaces chaudes. Ne pas fumer.

P 260 Ne pas respirer les poussières / fumées / gaz / brouillards / vapeurs / aérosols. **P 264** Se laver les mains soigneusement après manipulation.

P 273 Éviter le rejet dans l'environnement. **P 280** Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux / du visage. **P 303 + P 361 + P 353** EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux) : enlever immédiatement les vêtements contaminés. Rincer à l'eau / se doucher.

P 305 + P 351 + P 338 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.

P 314 Consulter un médecin en cas de malaise. **P 332 + P 313**

En cas d'irritation cutanée : consulter un médecin. **P 337 + P 313** Si l'irritation oculaire persiste : consulter un médecin. **P 403 + P 235** Stocker dans un endroit bien ventilé. Tenir au frais. **P 501** Éliminer le contenu / récipient dans un centre de collecte des déchets dangereux.

Liste des centres anti-poisons disponible 24h/24 : 01 45 42 59 59

Valeur limite UE (cat. e) pour ce produit : 840 g/l (2010)

Ce produit contient max 520 g/l