

DESCRIPTION

Ce produit est un rénovateur formulé pour la rénovation des flans des pneumatiques, des caoutchoucs et des joints poreux. Il permet de redonner un aspect neuf et d'origine des surfaces traitées, tout en apportant de la protection aux caoutchoucs. Il possède également une bonne tenue dans le temps et une bonne résistance à l'eau. Ce produit est une formulation sans silicone et ne contient pas de solvant chloré ou d'hydrocarbure.

CONSEILS D'UTILISATION

- Ce produit est prêt à l'emploi et s'applique sur des caoutchoucs et des pneumatiques préalablement bien nettoyés.
- Appliquer le produit à température ambiante, sur une surface sèche, à l'aide d'une éponge, d'un chiffon ou par pulvérisation.
- Étaler le produit sur la surface à l'aide de la lingette ou d'un chiffon non pelucheux, en réalisant des mouvements circulaires, de manière à effectuer une application uniforme.
- Insister sur les parties les plus ternies.
- Renouveler l'opération si cela est nécessaire, sur des surfaces très ternies ou poreuses.
- Le résultat de rénovation se constate après séchage complet du produit.
- Ne pas appliquer sur la bande de roulement du pneu. Éviter toute projection ou application sur les tambours de frein.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Ce produit est réservé à un usage professionnel. Respecter les précautions d'emploi. Le port de gants de protection est recommandé pour la manipulation de ce produit. Les indications mentionnées sur cette fiche sont communiquées à titre d'information et ne sauraient engager notre responsabilité quant aux dommages pouvant résulter d'une mauvaise utilisation du produit. Pour plus d'informations, consulter la fiche de données de sécurité. Assurer une bonne ventilation des postes de travail. Stocker et utiliser le produit dans un endroit ventilé et le tenir éloigné des flammes, étincelles, surfaces chaudes et de toute autre source d'inflammation. Ne pas mélanger à d'autres produits chimiques. Pour plus d'informations, consulter la fiche de données de sécurité.

PROPRIÉTÉS PHYSICO-CHIMIQUES

Grandeur	Méthode	Conditions opératoires	Valeur	Encadrement
Aspect	Visuel	-	Liquide limpide	-
Odeur	-	-	Alcool	-
Couleur	Visuel	-	Jaune	-
pH	Laboratoire	Produit pur	7,00	± 0,70
Point d'éclair	Laboratoire	Vase clos	0,996	± 1°C
Densité	Laboratoire	À 20°C	13°C	± 0,050

ÉQUIPEMENTS DE PROTECTION INDIVIDUELLE (EPI)

Gants de protection	Vêtements de protection	Lunettes de sécurité
---------------------	-------------------------	----------------------