



Référence: HPCP30
Rénovateur Pneus Alimentaire

Redonne l'aspect d'origine des caoutchoucs, plastiques poreux. Ravive la couleur originale noire des surfaces pneumatiques, donne brillance et éclat.

-Description et domaine d'application :

Rénovateur pneus est un produit chimique pour l'entretien des surfaces en caoutchouc pour raviver les couleurs. Particulièrement adapté pour les pneus automobiles, VL, TP, PL, 2 roues, quads, karting.... Après application, les surfaces traitées retrouvent leur aspect d'origine (brillant).

En plus de redonner l'aspect brillant, il protège contre les éléments atmosphériques.

Noircisseur de pneus, effet brillant, assouplit la gomme, évite les fissures précoces. Protège, nettoie et entretient les pneus et les plastiques souples.

Pour pneus voitures, motos, camions, parties caoutchoutées, joints, coffres plastiques, mallettes, valises.

-Propriétés physiques et chimiques :

Contient du polyglycol, du glycérol, du glucose dérivé, des agents antimousses, des agents chimiques, colorants E231, E132, parfumé aux huiles essentielles de verveine.

Aspect :	Liquide
Couleur :	Verte
pH :	7-7.5
Densité à 20°C :	1 ±0.05
Point éclair :	>100°C
Cov :	Non déterminé

-Mode d'emploi :

Vaporiser sur la surface à traiter, uniformiser à l'aide d'une éponge ou d'un chiffon, attendre le séchage complet.

-Conditionnement :

Pulvérisateur de 750ML - Carton de 12.

SYNAPSE déclaration 251671.1

UFI : 9G20-20R9-T00C-CVUM

