

SCALP RENOV'PNEU

RENOVATEUR DE PNEUS ET DE CAOUTCHOUCS



A VANTAGES PRODUIT :



- Rénovateur longue durée.
- Ne craint pas le gel.
- Usage facile.
- pH neutre



CONDITIONNEMENT :

- En conteneur de 1000L
- En fût de 210 L
- En 20 L, palette 24 x 20 L
- En 5 L, palette de 96 x 5 L

D OMAINES D'APPLICATION :

SCALP RENOV'PNEU est spécialement conçu pour donner un aspect neuf et d'origine aux pneus et aux caoutchoucs. Il entretient et protège les supports, même après utilisation. Il donne un aspect brillant mais non gras

M ISE EN OEUVRE :

1. DILUTION : Produit prêt à l'emploi.

2. MATERIELS D'APPLICATION : Pulvérisateur ou chiffon.

3. MODE OPERATOIRE : Appliquer uniformément sans surcharge sur une surface propre et sèche. Laisser sécher quelques minutes avant l'utilisation du véhicule.

4. TEMPERATURE D'APPLICATION : De 5° C à 50° C. Aux températures extrêmes, l'efficacité est réduite

5. NETTOYAGE DES OUTILS Le nettoyage des outils se fera à l'eau aussitôt après application.

6. RENDEMENT : 50 ml / m²

7. STOCKAGE : Stocker le produit en local hors gel à l'abri des intempéries et des rayons directs du soleil. Ne pas stocker à une température < 5°C.

* Les notions de rendement ne sont données qu'à titre indicatif. Ces données permettent d'évaluer un chiffrage des travaux. Elles ne sont en aucun cas contractuelles ; seuls des essais permettent de définir avec exactitude les quantités de produit à appliquer en fonction des différents supports à traiter



Entreprise familiale française, SCALP est un fabricant de solutions de nettoyage, protection et traitement, spécialisé depuis plus de 65 ans sur le secteur du bâtiment.



CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

- | | |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none">• Rénovateur• Liquide incolore• Masse volumique : 1.07 g /cm³ à 20°C | <ul style="list-style-type: none">• pH : 7• Ne craint pas le gel• Point d'éclair : Néant |
|---|--|

PRÉCAUTIONS D'APPLICATION :

1. PROTECTION DES SUPPORTS : Ne pas appliquer le produit sur les surfaces très chaudes ou qui ont été exposées au soleil.

2. PROTECTION DES PERSONNES : Eviter le contact avec les yeux. En cas de projection, rincer à l'eau

Important: Le contenu de cette documentation résulte de notre expérience du produit. Il ne peut engager notre responsabilité quant à son utilisation à chaque cas particulier. Compte tenu des spécificités particulières à chaque support (usures, altération de l'intégralité et/ou des propriétés, composition chimique, etc.) et éviter toute dégradation de la surface à traiter, il est indispensable de réaliser un essai du produit Scalp sur une petite surface à traiter en respectant la procédure d'application afin de s'assurer de l'absence d'altération



Entreprise familiale française, SCALP est un fabricant de solutions de nettoyage, protection et traitement, spécialisé depuis plus de 65 ans sur le secteur du bâtiment.



Fiche Technique • Mai 2021
Page 2/2