



TABLEAU DES DOSAGES RECOMMANDÉS POUR PNEUS HORS ROUTE

| 2 GALLONS – 8 LITRES | 3 GALLONS – 11 LITRES | 4 GALLONS – 15 LITRES | 5 GALLONS – 19 LITRES | 8 GALLONS – 30 LITRES | 15 GALLONS – 57 LITRES |
|----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|------------------------|------------------------------------|
| 12.00R24 | 18.00R25 | 18.00R33 | 24.00R35 | 45/65R45 | 37.00R57 |
| 13.00R24 | 21.00R25 | 21.00R35 | 33.5R33 | 27.00R49 | 42/90R57 |
| 14.00R24 | 20.5R25 | 18.00R49 | 29.5R35 | 30.00R51 | |
| 16.00R24 | 23.5R25 | 21.00R49 | 33.25R35 | 30 R 56.5 | |
| 14.00R25 | 26.5R25 | 26.5R29 | 6 GALLONS – 23 LITRES | 10 GALLONS – 38 LITRES | 20 GALLONS – 76 LITRES |
| 16.00R25 | 29.5R25 | 29.5R29 | | | |
| 15.5R25 | 16.9R28 | 33.25R29 | | | |
| 17.5R25 | 18.4R28 | 23.1R26 | | | |
| 14.9R24 | 21 L R 24 | 24.5R32 | | | |
| 16.9R24 | | | | | |
| 17.5L R 24 | | | | | |
| 19.5L R 24 | | | | | |
| | | | 24.00R49 | 33.00R51 | 40.00R57 |
| | | | 37.5R39 | 36.00R51 | 46/90R57 |
| | | | 37.25R35 | 37.5R51 | 48/95R57 |
| | | | 35/65R33 | 50/65R51 | 30 GALLONS – 114 LITRES ALL 63" |
| | | | 33.5R39 | | |
| | | | 37.5R39 | | |
| | | | 40.5R39 | | |
| | | | 27 R 56.5 | | |

Estimation de la quantité appropriée

Pour les pneus hors route à structure diagonale, ajoutez 30% de **Tire Life**® aux quantités recommandées ci-dessus. Les dosages indiqués sont des quantités moyennes ; chaque opération étant différente, seul le client peut prévoir ses besoins de façon précise.

Comment savoir si le dosage est correct

Quand le dosage est correct, le démontage des pneumatiques se fait facilement, la rouille de la jante disparaît et la gomme intérieure d'étanchéité est protégée par une couche antioxydante.

Notes

1. Pour une meilleure utilisation, assurez-vous que la roue, la jante et le pneumatique sont propres avant d'installer **Tire Life**®. **Tire Life**® nettoiera naturellement la rouille et la corrosion de la roue et de la jante une fois l'engin en mouvement. **Tire Life**® peut être installé au moyen d'un applicateur avec réservoir sur une roue déjà montée sans nettoyage préalable, mais une vérification du produit et son éventuel renouvellement seront nécessaires après une période de 30 à 90 jours.
2. Au moment du démontage de la roue, s'il reste plus de la moitié du produit installé originalement dans la roue, c'est que vous vous trouvez dans la plage de fonctionnement permettant un rendement optimal de **Tire Life**®. C'est une façon simple de savoir que votre dosage était correct.
3. Veuillez contacter votre représentant Fuller Brothers si vous avez des questions ou si vous souhaitez effectuer un contrôle sur site et obtenir des recommandations complémentaires.

FULLER BROTHERS, INC.
www.fullerbros.com

Siège social

P.O. Box 280 | 11507 S.E. Hwy 212, Clackamas, OR 97015
Tél. : +1.503.657.9366 | Appel gratuit : +1.800.547.7785

