

PATE A PNEU STD (5KG)

Lubrification des talons et sièges de jantes pour le montage et le démontage des pneumatiques

G-102294 / Pot de 5 kg

Propriétés

Lubrification des talons et sièges de jantes pour le montage et le démontage des pneumatiques.

Utilisation pour tous les types de pneus, moto, VL, PL, Agricole et Génie Civil.

Utilisation pour l'insertion des valves en tubeless en caoutchouc.

Assistance au cloutage des pneumatiques neige et boue alvéolés pour recevoir des crampons.

Assistance pour la pose de joints en caoutchouc.

Evite la rotation sur la jante.

Petit plus : le pinceau pâte à pneu est l'outil indispensable pour une application parfaite et facile.

Caractéristiques

Aspect : pâte blanche ou noire.

pH : env. 8.

Point de fusion : env. 50°C.

Densité : 1.06.

Recommandations

Ne pas appliquer sur la surface roulante du pneu.

Stocker dans un endroit sec.



by
GETRAC

