

# Goudron de bois 100% pin

Autres produits



Goudron de bois 100% pin réalisé par cuisson du pin dans une fosse de charbon de bois. Les souches de pin sont privilégiées afin d'atteindre un haut degré de pureté de la résine.

## DESTINATION

Extérieur. Surfaces extérieures en bois telles que bardage, bateau, outils...

## CARACTÉRISTIQUES

Prêt à l'emploi – aspect visqueux couleur variable  
Rendement 5m<sup>2</sup> selon la surface à traiter.  
Densité environ 1,0 kg par litre,  
Nettoyage des outils : solvant végétal, diluant, eau tiède et savon.  
Existe en 1, 3 et 10 litres.

## MATÉRIEL D'APPLICATION

Brosse.

## APPLICATION

Brosse. Peut être dilué avec de la térébenthine afin d'en favoriser l'absorption et le séchage.

Le goudron doit être appliqué chaud à 40-55° afin de dissoudre le cristallin du goudron. Bien se protéger et utiliser un matériel adapté à ce type de travaux (gants, masque...).

## STOCKAGE ET PRÉCAUTIONS

Garder dans un endroit sec à l'abri du gel. Tenir éloigné de la portée des enfants.

Le seaux vides sont à amener en lieu de retraitement pour métaux. Les déchets liquides doivent être apportés en point de collecte. Code UE 08 01 11 (S), code OFDS 1620 (CH)

## CLASSEMENT AU FEU

Ininflammable.

Les chiffons de nettoyage peuvent se consumer isolément. Les chiffons huileux doivent être séchés à l'air libre.

En cas d'incertitude, renseignez-vous auprès de votre revendeur avant le début de vos travaux. Les informations dans la fiche technique sont basées sur des tests et l'expérience pratique et sont donnés à titre indicatif. Parce que nous ne pouvons contrôler l'utilisation et les conditions d'application de nos produits, nous ne pouvons en aucun cas être tenus responsables de l'exécution des travaux. Notre responsabilité se limite à la garantie de la qualité et de la conformité des produits Uulatuoote Oy. 10/2016