

Fiche Technique

Lubrifiants



Woodmax

Woodmax est un agent de glissement sans silicone, utilisable à froid pour les tapis et tables des machines à bois.

Applications :

Tous matériels des métiers à bois.

Graissage par pulvérisation, au pinceau, au chiffon, à froid sans addition de produit.

Woodmax peut être également mis directement dans les réservoirs pour une alimentation automatique (machines à quatre faces) ou au goutte à goutte.

Propriétés :

Technologie sans silicone.

Formulé avec des bases lubrifiantes et matières premières neuves.

Protection des guides et glissières contre l'usure.

Indicolore.

Ne tâche pas les surfaces.

Permet un traitement ultérieur des bois (peinture, vernis, lasure, traitement, collages, etc...).

Compatible avec les élastomères (joints) même après une immersion prolongée.

Spécifications :

Produit en UE conformément à REACH.

Fabriqué en France.

Caractéristiques :

Densité à 20°C : 0,800 kg/l

Aspect : Liquide limpide

Couleur : Pâle

Viscosité cinématique à 40°C : 2,2 mm²/s

Point éclair : 72°C

Point d'écoulement : -25°C

Nomenclature Combinée : 27 10 19 99

Conditionnement : 220l.

Références : 15007xxx (xxx = 3 chiffres du conditionnement)

Les chiffres et valeurs caractéristiques moyennes sont donnés à titre indicatif et peuvent varier selon les valeurs des matières premières.

