



PRODUITS TECHNIQUES D'ORIGINE VÉGÉTALE pour LA PREMIÈRE ET DEUXIÈME TRANSFORMATION DU BOIS



**ANTI-GERCE, LUBRIFIANTS LAMES DE SCIE, GRAISSE EXTRÊME-PRESSION
GLISSE DU BOIS, FLUIDE DE RECTIFICATION DES LAMES,
SOLVANTS NETTOYANTS**



FABRIQUÉ
EN **FRANCE**

PREMIÈRE TRANSFORMATION

VÉGÉLUB® BIO F5

Sciage de tête

LUBRIFIANT BASE VÉGÉTALE

Pour le sciage en première transformation du bois
Rubans de reprise, scies pour mise à la longueur, ébouteuse
Plots et avivés pour menuisiers et ébénistes



VÉGÉLUB® HCT 220

Huile pour chaînes de tronçonneuses

HUILE 100 % VÉGÉTALE

Lubrification de chaînes de tronçonneuse
Usage intensif
Totalemment et rapidement biodégradable
Fortement adhésive et filante
Sans odeur, sans fumée même à hautes températures sur des bois durs
Formule ÉTÉ/HIVER
Optimisation de la durée de vie des chaînes
Diminution de l'encrassement
Viscosité adaptée pour une diminution de la consommation d'huile



BIO PROTECT 450

Anti-gerce

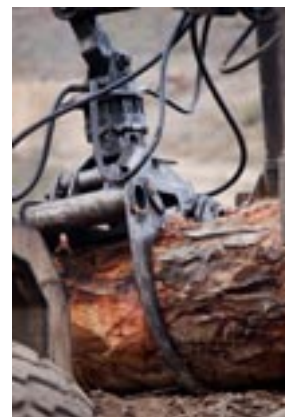
Traitement préventif des grûmes et bois avivés
Anti-gerce
Anti-fentes
Anti-bleuissement
Anti-noircissement
Protège les bois d'ébénisterie
Maintient l'hygrométrie du milieu d'origine sur les bois courants
Utilisation pur en plusieurs couches (2 à 3) à 24 heures d'intervalle



NEUTRALÈNE® VG 2020

Fluide végétal multifonctions

DÉGRAISSANT, NETTOYANT, DÉCOLMATANT ; efficace à partir de 30 %, dilué dans de l'eau
LUBRIFIANT DE SCIAGE, DE GLISSE ; substitut immédiat au gazole ; utilisé pur
RISQUE 0 : 100 % SAFE
100 % VÉGÉTAL : 100 % RENOUELABLE
Optimisation du PGS (Plan de Gestion des Solvants) : zéro émissions, zéro COV
Faiblement volatil : réduction des consommations
Très haut pouvoir solvant et dégraissant : indice KB supérieur à 180
Ininflammable : déclassement des zones ATEX
Utilisable à froid ou sur surfaces chaudes : aucune émission de vapeur ou de fumée
Point de congélation -20°C. Stockage extérieur autorisé sans rétention
Classe DIB (Déchet Industriel Banal) : diminution du coût de destruction



DEUXIÈME TRANSFORMATION

VÉGÉLUB® BIO F5 AL Lubrifiant sciage contact alimentaire



Nonfood Compounds
Program Listed (Category 3H, H1)
(Registration 165700)



Recommandation EU 842017
GARANT SANS HC, SANS MOSH/POSH, SANS MOAH

Procès Verbal d'analyse
disponible sur demande
21/080024 LG GC-FID DIN EN 16995



FLUIDE 100 % VÉGÉTAL

Pour la deuxième transformation des bois destinés à être en contact avec des aliments

Lubrification par pulvérisation sur lames de scies

Garanti sans pesticides résiduels, sans TCA, sans TeCA

DP 10 Glisse du bois



Fluide d'origine végétale, multifonctions

Lubrification par pulvérisateur ou par imprégnation de tampons des lames de scies, en 2^{ème} transformation du bois, rabotage, profilage, tournerie

Lubrifiant permettant la glisse du bois sur des tables d'amenée

ÉTERNA 3000

Huile pour rectification et affûtage

FLUIDE SOLUBLE MULTI USINAGES

Huile de coupe soluble tous métaux, biostable, garantie sans bactéricide

Rectification et affûtage des lames de scies à ruban ou circulaires pour la transformation du bois

Diminution des coûts de fabrication

Facilité de maintenance

Diminution des coûts de gestion du produit et des rejets



NEUTRALÈNE® BIO 1000

Solvant de sécurité biodégradable dégraissant nettoyant



Nonfood Compounds
Program Listed (Category K1)
(Registration 144658)

SOLVANT DÉGRAISSANT DE SÉCURITÉ

Non inflammable, sans COV

Facilement biodégradable

Pouvoir dégraissant renforcé par des esters d'origine végétale, non gras

Évaporation totale, ne laisse pas de film résiduel

Utilisable à froid ou à chaud

Spécial fontaines de dégraissage



AUXILIAIRES

NEOLUBE® T 20

Lubrifiant pénétrant adhésif
spéciale chaînes de transmission

Lubrifiant moussant, à très haut index de viscosité, possédant de remarquables propriétés d'adhérence et de pénétration
Particulièrement recommandé pour la lubrification de tous types de chaînes
Hydrofuge, totale résistance à l'eau
N'amalgame pas les poussières fines du bois après pénétration et séchage
Extrême-pression, anti-usure



NEOLUBE® GRV 190

Graisse fortes charges

GRAISSE VERTE SUPER TECH

Extrême-pression Anti-usure Anticorrosion
Fortement adhésive résiste à la centrifugation, y compris sous très fortes vitesses
LUBRIFICATION IMMERGÉE
Totale résistance aux projections d'eau salée
Résiste aux effets de cisaillement, aux vibrations et aux chocs répétés
Ininflammable, réversible



BIOSANE® NF 100

Solvant pour contrôle obligatoire
dégraissant, nettoyant

NETTOYANT FREINS
DÉGRAISSANT COMPOSANT MÉCANIQUES
NETTOYANT POUR FLEXIBLES HYDRAULIQUES
Contrôles en service obligatoires, pour détection des fuites d'huiles, et d'amorces de rupture
Très fort pouvoir solvant
Vitesse d'évaporation rapide
Forte pression, permettant d'éliminer poussières et copeaux
Garanti sans acétone, sans solvants chlorés, sans aromatiques



Fiches techniques sur www.sciagebois.com



iBiotec® Tec Industries® Service

ZI LA MASSANE - 13210 SAINT-RÉMY DE PROVENCE - FRANCE - Tél. +33 (0)4 90 92 74 70 - Fax +33 (0)4 90 92 32 32

ISO 9001/2015

ISO 14001/2015

ISO 45001/2018

Système de Management Intégré

Démarches engagées

ISO 14040 Analyses des cycles de vie

ISO 26000 Responsabilité sociétale

www.ibiotec.fr

Visitez notre usine
sur **YouTube**

 iBiotec