



H.L.S BIO

Huile de lubrification appropriée pour les lames de scies à rubans.

DOMAINES D'APPLICATIONS :

L'huile, base **100 % végétale contact fortuit alimentaire, INS H1**, destinée à la lubrification de différents outils tels que :

- lames de scies à rubans. Développée pour une utilisation par appoint au travers de feutres, cette huile permet une parfaite lubrification avec une bonne maîtrise des consommations.
- tables de raboteuses et autres machines de ce type.
- déligneuses et multi lames.

AVANTAGES :

En utilisant la micro pulvérisation, les rendements de consommation sont très faibles (Environ 1 litre / 8 heures de travail sur un bâti de 140) grâce aux emplacements très spécifiques des points de pulvérisation avec la conservation des feutres pour une meilleure répartition et diffusion de cette huile. Cela évite une dispersion autre que sur les organes à lubrifier et diminue considérablement les risques d'incendie aux abords de la machine.

PARTICULARITES :

Cette huile a l'avantage de permettre une longue durée de vie des éléments en contact avec elle comme les feutres, couteaux et lames.

Elle est formulée d'esters végétaux, obtenue par pression à froid valorisant la production des matières premières renouvelables puis filtrée et centrifugée. Elle est totalement exempte de métaux lourds toxiques.

Elle ne présente aucun inconvénient pour la santé humaine et pour l'environnement.

CARACTERISTIQUES :

H.L.S BIO	
Nature	: végétale
Couleur	: Jaune pâle
Texture	: Liquide à 20°
Odeur	: Neutre
Densité à 20°C	: 0,93
Point d'écoulement	: - 15°C
Viscosité à 40°	: 47
Point éclair	: > 200°C