



REGENERATEUR

NETTOIE, RENOVE, BRILLE

LAVBRIL

PROPRIETES :

- **LAVBRIL** est une formule TRIPLE action due à sa formulation bien spécifique.
 - 1) Les agents tensioactifs : action de NETTOYAGE.
 - 2) Les polymères et cires : en se redéposant vous assurent la RENOVATION.
 - 3) Les polymères et cires apportent la BRILLANCE par lustrage ou par le trafic.
- Peut aussi s'appliquer sur des sols en bois naturel pur ou dilué à 50%.

CONSEILS D'UTILISATION :

- Diluer **LAVBRIL** à 50% en eau froide.
- Laver régulièrement la surface à traiter et laisser sécher.
- Augmenter le niveau de brillance en lustrant à l'aide d'une monobrosse équipée d'un disque.
- Méthode spray : en pulvérisation diluer à 10%.
- Autolaveuse : diluer **LAVBRIL** à 2%.

CARACTERISTIQUES :	COMPOSITION :
<ul style="list-style-type: none"> • Aspect : liquide blanc opaque • Odeur : fleurie • pH pur : 8 - 9 • Densité : 1.03 • Rendement : dilué : 500 m²/litre 	<ul style="list-style-type: none"> • Emulsion de polymères acryliques • Cire de polyéthylène • Eau • Détergents tensioactifs non ioniques

RECOMMANDATIONS :

- Ne pas avaler.
- Conserver hors de la portée des enfants.
- Conserver le produit à l'abri du gel.

SECURITE LEGISLATION :

- Biodégradabilité conforme à la Directive CE 648/2004
- Formule déposée centre anti-poison de Nancy
Tél. 03-83-32-36-36

Produit industriel à usage professionnel

Les informations portées sur cette fiche sont fournies à titre d'information. Elles ne peuvent engager la responsabilité de l'entreprise en cas de non respect des conseils d'utilisation.



PRODUITS ET METHODES DE PROPRETÉ

12, rue Gutenbreg - ZI Ouest Bazouges
53200 CHÂTEAU-GONTIER
Tél. : 02 43 07 47 07 - Fax : 02 43 06 62 38
e-mail : info@challengers-chimie.com
Site : www.challengers-chimie.com

EMB 35051 G