



ZAC BARROIS
250 rue des charmes
59182 MONTIGNY-EN-OSTREVENT - FRANCE
Tel. : +33 (0)3.27.90.91.13
Fax : +33 (0)3.27.86.68.82
Email : lebon@lebonprotection.com

www.lebonprotection.com

N°T.V.A. : FR 40 310 360 789



Prendre soin de l'Homme et de son environnement !



PROTÉGER L'HOMME CONDUIT NATURELLEMENT À CONCEVOIR DES PRODUITS QUI RESPECTENT SA SANTÉ ET SON ENVIRONNEMENT

Le Groupe LEBON s'inscrit dans une politique de fabrication en accord avec les plus hautes exigences environnementales et de protection de la santé, avec notamment le strict respect de la loi allemande TRGS 401 de juin 2008. En effet, celle-ci protège l'Homme des conséquences des substances toxiques utilisées lors de la fabrication des gants. Fort de ses propres unités de production, le Groupe LEBON a donc mis en place un programme d'écoconception associant sécurité dermatologique et sûreté environnementale.



LA GARANTIE « SKIN CARE » : UNE ENDUCTION SAINTE POUR LES MAINS DE L'OPÉRATEUR

L'utilisation d'une résine polyuréthane solvantée (notamment le diméthylformamide ou DMF) est indispensable afin d'obtenir des caractéristiques mécaniques optimales (abrasion, finesse, grip, respirabilité). Cependant, grâce à un processus de fabrication innovant et exclusif, nous évacuons la quasi-totalité des solvants résiduels contenus dans l'enduction polyuréthane.

Le taux de DMF des gants techniques enduits polyuréthane de la gamme CLEAN PU® LEBON est mesuré régulièrement par méthode de détection en interne mais également contrôlé par un laboratoire indépendant (effectué par le CTC, laboratoire notifié n°0075 basé à Lyon). Ce taux est alors constamment inférieur à 10 mg/kg. À titre de comparaison, de nombreux gants enduits polyuréthane prélevés sur le marché peuvent contenir un taux de DMF supérieur à 500 mg/kg. Ainsi, ce taux extrêmement faible permet de préserver la santé des opérateurs et d'éviter tous problèmes d'éventuelles allergies.



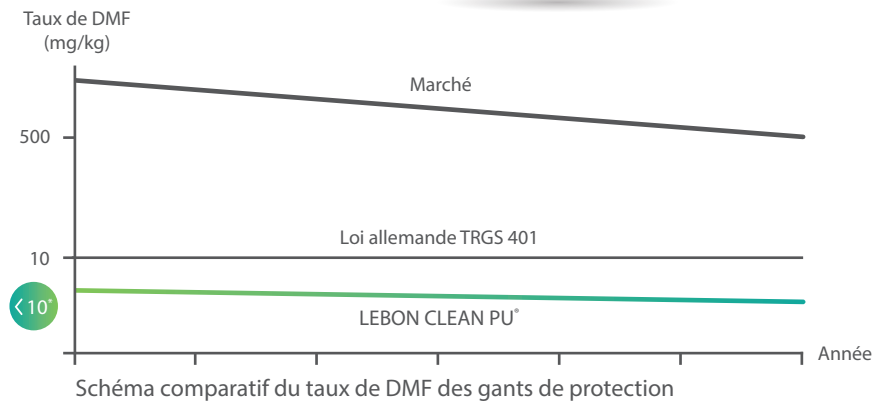
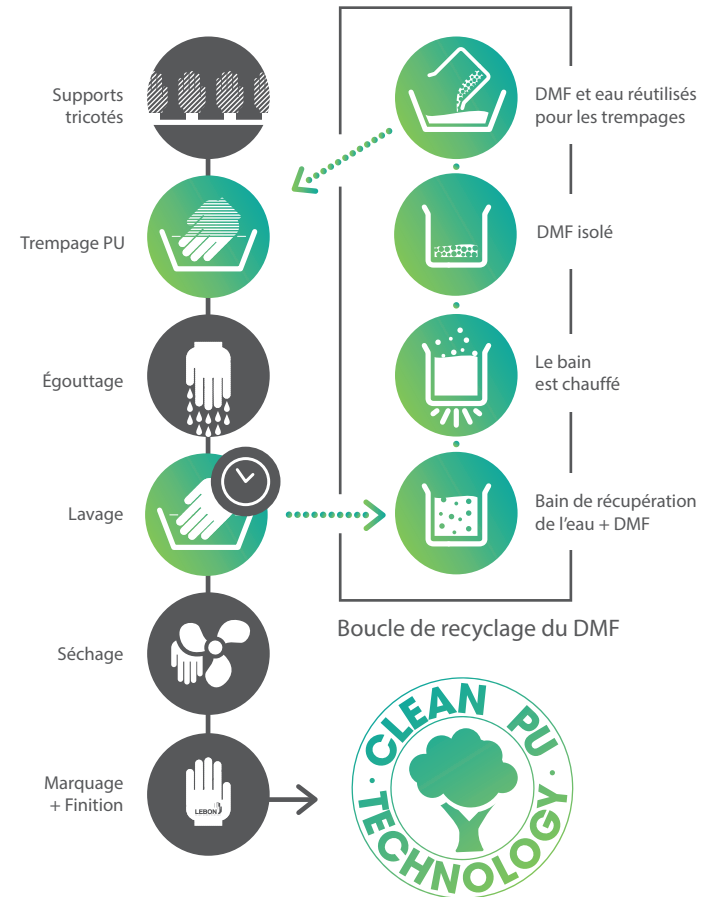
DES UNITÉS DE PRODUCTION CERTIFIÉES ISO 14001 VERSION 2004 : UNE FABRICATION ÉCO-RESPONSABLE

Le groupe s'est engagé à utiliser des processus de production plus propre et à retraiter ses déchets dans le plus grand respect de l'environnement.

En effet, nous assurons un recyclage total de nos eaux de process pour converger vers le « zéro » rejet. À ce titre, nos unités de production sont certifiées ISO 14001 : 2004.



LES ÉTAPES DE FABRICATION D'UN GANT DE LA GAMME CLEAN PU®



*Taux résiduel en DMF inférieur au seuil de quantification de l'appareil de mesure.