



**12 FÉVRIER 2020**

À qui de droit,

L'utilisation de LIONGRIP VERSA II peut contribuer à l'obtention de crédits LEED du système de qualification du Conseil du Bâtiment Durable du Canada pour nouvelles constructions et rénovations majeures comme suit :

### **QEI 3.2: PLAN DE GESTION DE LA QUALITÉ DE L'AIR INTÉRIEUR - AVANT L'OCCUPATION**

Par sa faible teneur en COV, LIONGRIP VERSA II peut contribuer au test de qualité de l'air.

### **QEI 4.1: MATÉRIAUX À FAIBLE ÉMISSION - ADHÉSIFS ET PRODUITS D'ÉTANCHÉITÉS**

La teneur en COV de LIONGRIP VERSA II est sous à la limite de 30g/L du règlement no1168 de la SCAQMD (South Coast Air Quality Management District) et ne contient pas de COV en excès de 5 % par poids. LIONGRIP VERSA II est un produit certifié à impact environnemental réduit (ECOLOGO UL2762).

### **QEI 4.4: MATÉRIAUX À FAIBLES ÉMISSIONS - BOIS COMPOSITE ET ADHÉSIFS POUR STRATIFIÉS**

LIONGRIP VERSA II ne contient pas de résine d'urée formaldéhyde ajoutée et peut entrer dans la composition des assemblages fabriqués sur place et en atelier. LIONGRIP VERSA II est un produit certifié à impact environnemental réduit (ECOLOGO UL2762).

### **QEI 4.5: MATÉRIAUX À FAIBLES ÉMISSIONS - MEUBLES ET MOBILIERS**

LIONGRIP VERSA II ne contient pas de résine d'urée formaldéhyde ajoutée et peut entrer dans la composition des assemblages fabriqués sur place et en atelier. LIONGRIP VERSA II est un produit certifié à impact environnemental réduit (ECOLOGO UL2762).

### **MR 2: GESTION DES DÉCHETS DE CONSTRUCTION**

Le contenant servant d'emballage au LIONGRIP VERSA II est fait de matériaux recyclables et peut être récupéré pour traitement où les équipements existent.

### **MR 5.1 ET 5.2: MATÉRIAUX RÉGIONAUX**

Lorsque LIONGRIP VERSA II est utilisé dans un site de projet à moins de 800 kilomètres (ou 2400 kilomètres si expédié) à partir de l'usine de fabrication située à Dorval, Québec.

### **MR 6: MATÉRIAUX RAPIDEMENT RENOUVELABLES**

LIONGRIP VERSA II est un produit à base d'eau traitée à Dorval, Québec.

Cette déclaration est basée sur le produit référencé ci-dessus selon la formulation et la réglementation en place à la date de cette lettre. SVP utiliser cette lettre pour fins de spécifications.

**\* Pour obtenir une copie du bulletin technique ou de la fiche de données de sécurité du produit, contactez votre représentant Richelieu ou consulter notre site web [www.richelieu.com](http://www.richelieu.com) ou appeler au : 1-800-361-6000 (CAN) ou 1-800-619-5446 (USA)**