



Théhien Dang-Vu, ing., chef du Guichet unique de qualification des produits et des fournisseurs (GUQ)
Direction des contrats et des ressources matérielles
Téléphone: 418 643-5055, poste 2018

Évaluations techniques relatives aux nouveaux produits et aux nouvelles technologies

Dossiers faisant l'objet d'un suivi technique pendant la saison « quatrième trimestre de l'année 2008 »

N° GUQ	Sujet	Étape	Détails	Demandeur	Remarques
GUQ-0708	Produit déglacant liquide « Caliber M1000 »	Produit expérimental	Saumure principalement constituée de chlorure de magnésium pouvant prévenir la formation de glace ou empêcher celle-ci d'adhérer à la chaussée	Sebci Inc.	Ce produit a fait l'objet d'une expérimentation par la Direction de l'Estrie depuis 2006. La première phase de cette expérimentation est terminée. La deuxième se déroulera lors de la saison 2008-2009 aux Centres de Services de Sherbrooke et de Cookshire. Le rapport final est attendu pour le printemps 2009.
GUQ-0709	Produit déglacant liquide « MAG-Liquide »	Produit expérimental	Saumure principalement constituée de chlorure de magnésium pouvant prévenir la formation de glace où empêcher celle-ci d'adhérer à la chaussée	Sebci Inc.	Même remarque que pour le GUQ-0708.
GUQ-0712	Déglacant ClearLane mc	Produit éprouvé	Sel traité composé de chlorure de sodium, de chlorure de magnésium et de triéthanolamine colorée vert	Sel Warwick Inc.	Produit éprouvé à la suite de l'expérimentation territoriale de l'Abitibi-Témiscamingue-Nord-du-Québec pendant l'hiver 2007-2008, il peut être utilisé comme déglacant ou comme préhumidifiant en le mélangeant à 50% avec le sel gemme conventionnel.

N° GUQ	Sujet	Étape	Détails	Demandeur	Remarques
GUQ-1077	Rust-Anode	Produit éprouvé	Enduit anticorrosif riche en zinc pour la protection des charpentes métalliques. Galvanisation à froid destinée au revêtement du métal neuf ou à la retouche des structures galvanisées à chaud. Produit anticorrosif contenant environ 96% de zinc.	Galvatech 2000	Enduit riche en zinc selon la norme CAN/CGSB-1.181 destiné à la réparation d'un endommagement sur un revêtement galvanisé ou métallisé selon les exigences du CCDG du MTQ.
GUQ-1129	D-GRAFF	Produit expérimental	Décapant de graffitis	Nature-Lab Inc.	Le produit devra être évalué dans le cadre de son utilisation réelle au Ministère, afin de pouvoir confirmer éventuellement son statut de produit éprouvé.
GUQ-1130	Lampe Ignitron	Produit expérimental	Lampes pour éclairage routier	Produits Standard Inc.	Des essais sont présentement en cours à l'intérieur de projets pilotes au Ministère.
GUQ-1141	Rephalt Asphalt	Produit d'intérêt	Enrobé réactif sans solvants pour une réparation rapide et définitive de surfaces en asphalte ou béton	DBB Inc.	Le produit sera soumis à une analyse préliminaire par le Service des matériaux d'infrastructures.

* **Produit d'intérêt.** Produit présentant un intérêt pour le MTQ et qui a été soumis à une évaluation préliminaire.

** **Produit expérimental.** Produit soumis à une évaluation technique ou à une expérimentation en vue de déterminer son potentiel d'utilisation ou sa qualité à l'usage.

*** **Produit éprouvé.** Produit dont le potentiel d'utilisation ou la qualité à l'usage a été confirmé.