

A CEUX QUI SE SERVENT D'ACETYLENE

Ceux qui observeront les règles suivantes, que nous empruntons à la *Revue générale de l'acétylène*, n'auront jamais d'accidents provoqués par le maniement de leur générateur d'acétylène, pourvu, il s'entend, que celui-ci soit d'un bon système et construit soigneusement avec de bons matériaux.

Les constructeurs d'appareils d'acétylène feront bien de les faire imprimer et d'en envoyer un exemplaire avec chaque prospectus, facture, etc.

Ne jamais ouvrir ou réparer les bidons de carbure avec une lampe à souder ou un fer porté au rouge.

Tenir le bidon entamé dans un endroit en sec, de préférence, en verser le contenu dans un fût à fermeture mobile et hermétique.

Ne jamais pénétrer avec une lumière dans un dépôt de carbure.

Ne jamais placer son appareil, quelles que soient ses dimensions, sous un comptoir ou dans un placard.

Ne jamais pénétrer avec une lumière dans le local où se trouve l'appareil.

Exiger du constructeur la preuve que le tube de surproduction fonctionne bien.

Prendre toutes précautions contre la gelée (mélange de glycérine, de chlorure de calcium, ou autres). Ne jamais provo-

quer le dégel par un chauffage direct (employer l'eau chaude).

Ne jamais réparer un appareil sur place, mais le démonter et le porter à l'air libre pour s'assurer qu'il ne reste d'acétylène dans aucune partie avant de procéder aux réparations.

N'employer que du carbure aux dimensions recommandées par le fournisseur de l'appareil.

Ne jamais rechercher les fuites avec une flamme, mais bien avec de l'eau de savon.

L'épuration du gaz évite la production de fumées et l'obstruction des becs.

LE PETROLE ET LES INSECTES

Le pétrole est, depuis longtemps, recommandé pour la destruction des puces et autres insectes qui nuisent à la végétation des plantes, mais son emploi est de plus en plus abandonné à cause de la difficulté qu'on éprouve à le mélanger à l'eau.

Pour que le résultat du traitement soit complet, il faut que le pétrole soit bien émulsionné, et l'eau savonneuse que l'on emploie ordinairement ne donne pas toujours une émulsion parfaite.

La "Semaine agricole" conseille d'employer la saponisse, substance qu'on extrait de la saponaire ou du bois de Panama.

Voici comment on doit procéder pour

obtenir l'émulsion de pétrole: faire bouillir trois quarts d'heure environ 1 1/2 oz de racines de saponaires ou d'écorce de Panama dans une pinte d'eau.

L'épuisement est complet. On décantera le liquide et on complète le volumé à une pinte.

Biscuits et Sucreries

La popularité des biscuits et sucreries de la maison DuSault et Cie, successeurs de la Manufacture de Biscuits et Sucreries de Joliette augmente de jour en jour. Aussi le commerce apprendra-t-il avec plaisir que les produits de cette compagnie sont tenus en stock par nos grandes maisons d'Épicerie en gros: MM. Hudon, Hébert & Cie; L. Chaput, Fils & Cie; Laporte, Martin & Cie Ltée; Quintal & Fils; Hudon & Orsali; Demers, Fletcher & Cie; Lacaille, Gendreau & Cie; Forbes Bros; A. Robitaille & Cie.

Nécrologie

Nous avons le regret d'annoncer la mort de Mme C. Guimond, née Dubreuil, femme de M. Cyrille Guimond, marchand de Beauharnois et gérant général de la "Star Iron Co."

La défunte laisse huit enfants pour pleurer sa perte: Mme Achille Marchand, de Victoriaville; soeur Guimond, de la communauté des Révdes Soeurs Grises; M. O. Guimond, M.-D. de Chicopee Falls, Mme Grondin, de Laprairie; deux autres filles, Philomène et Marie-Anne, et deux autres fils, Joseph, marchand à Beauharnois, et Louis Guimond, notaire à Montréal.

SI VOUS VOULEZ OBTENIR des PATRONS ABSOLUMENT INÉDITS DANS LES

TAPISSERIES

N'achetez pas avant d'avoir examiné les patrons de la

Menzie Wall Paper Co., Ltd.

Les couleurs en sont superbes et font beaucoup d'effet.

LES PRIX VOUS SEDUIRONT.

LES VOYAGEURS DE LA MAISON

DALY & MORIN

Représentants de la Compagnie à Montréal, sont actuellement en route avec une ligne choisie que vous ne manquerez pas d'apprécier.