

se trouve qu'au moment de l'incendie, l'assurance n'était que de \$70,000.

Les compagnies disent alors au marchand: "\$70,000 sont les sept-huitièmes de \$80,000. Vous n'avez rempli que les sept-huitièmes de vos engagements; mais nous allons remplir les nôtres à la lettre. Nous vous paierons les sept-huitièmes du montant de votre assurance."

Les compagnies donnent au marchand les sept-huitièmes de \$70,000, c'est-à-dire \$61,250. Celui-ci proteste, disant: "Vous admettez que ma perte se monte à \$100,000 que j'avais une assurance de \$70,000; pourquoi retranchez-vous \$8,750 du montant de ma réclamation?" "Lisez vos polices", répondent les compagnies.

#### Les erreurs peuvent être coûteuses

Ainsi cette erreur a coûté \$8,750 au marchand. Dans le second cas, les choses se passent exactement comme dans le premier, avec cette différence que la perte n'est que partielle, disons \$8,000.

Puisque, ainsi que nous l'avons vu, l'assurance totale du marchand n'était que de 70 pour cent, au lieu de 80 pour cent, de la valeur du stock, les compagnies paient \$7,000 au lieu de \$8,000. Dans ce cas l'erreur du marchand ne lui coûte que \$1,000.

En un mot, la compagnie d'assurance, exécute à la lettre les clauses de son contrat vis-à-vis du marchand, et lui paie un pourcentage de sa perte, en cas de perte partielle, ou un pourcentage de son assurance, en cas de perte totale, calculé sur le montant actuel de son assurance proportionnellement à ce que ce montant aurait dû être.

#### Plan de 80 pour cent préféré

Voyant combien il est difficile de savoir en tout temps, à un dollar près, la valeur d'un stock, beaucoup de marchands ne jugent pas à propos de se lier trop étroitement. En général, un marchand peut être assez au courant de son stock pour prendre une assurance, dont le montant [s'il veut une assurance pleine] ne sera pas loin de 80 ou 90 pour cent de la valeur du stock; mais cela ne veut pas dire, que la connaissance de son stock soit exacte, qu'il pourra s'engager à avoir continuellement une assurance pour la pleine valeur de ce stock. S'il consent à s'assurer sur la base de 100 pour cent, en cas de perte [dépassant 5 pour cent de la valeur assurée] les compagnies épilucheront ses livres et pièces justificatives avec un soin extraordinaire, pour tâcher d'y découvrir un défaut.

Tout pourcentage d'assurance trouvé au-dessous du montant pour lequel les polices auraient dû être faites, signifie un gain pour les compagnies et une perte correspondante pour l'assuré.

### FONDERIE ST-JEROME

POELES,  
CHAUDRONS,  
EVIERs,  
CANARDS,  
SUR COMMANDE.

Nous en avons un fort stock en mains.

Ecrivez-nous pour les prix et escomptes spéciaux au Commerce.

M. J. VIAU & FILS, Manufacturiers  
ST-JEROME, P.Q.



### CLING - SURFACE

pour COURROIES

C'est un préservatif pour les COURROIES. Non pas un enduit gluant. Leur conserve la souplesse, assure leur longue durée.

Les empêche de glisser de sorte que les COURROIES fonctionnent facilement avec pleine charge.

Commandez-en à l'essai. Demandez les Noms des Firmes qui l'emploient.

CLING SURFACE MFG. CO.

BUFFALO, N.Y.

Adressez-voilà Bureau de BOSTON, MASS.

170 SUMMER ST.

## FAUCHER & FILS

IMPORTATEURS ET MARCHANDS-FERRONNIERS

### Bois et Garnitures de Voitures

Fournitures pour Carrossiers et Forgerons, telles que Fer en barres, Acier, Charbon de forge, Peintures, Vernis, etc.

Nos. 796 à 802, Rue Craig,

MONTREAL.

Téléphone Main 576.



Courroies en Coton, piquées, huilées, saturées de peinture, spécialement adaptées pour Machineries Agricoles, Fabriques de Pulpe et Machineries à Papier, Moulins à Scie, Crémères, etc., etc.

La moins chère des Courroies sur le marché et celle qui rend le plus de services. . . .

MANUFACTUREE PAR

DOMINION BELTING CO.,

Limited.

HAMILTON.

En vente chez les principaux Marchands

Nous tirons donc, en résumé: Nous croyons que le devoir du marchand est de chercher à avoir en tout temps une assurance pleine; mais nous convenons, avec ceux qui réfléchissent, qu'il peut être plus avantageux de renoncer à l'escompte [10 pour cent] que l'on pourrait gagner en se liant à cet effet.

#### Etat détaillé de la propriété

Ayez soin de tenir un état détaillé et permanent de vos marchandises et de l'outillage de votre magasin et de vos bureaux; gardez continuellement le dit registre, ainsi que votre dernier inventaire et vos polices d'assurance dans un endroit sûr, en dehors du magasin, lorsque vous ne vous en servez pas. Parfois les marchands ne prennent pas soin de tenir un inventaire à jour de leur matériel. En cas de perte à la suite d'un incendie, ce matériel forme une partie de la réclamation, sur laquelle les comptables employés par les compagnies d'assurance dirigent leurs attaques les plus fortes. Souvent ils réussissent à amener le marchand à "quia" et le forcent à réduire considérablement le montant de sa réclamation. Mais si celui-ci peut montrer un état à jour de tout son matériel, avec son coût exact année par année, et prouver qu'il a alloué une somme raisonnable pour la dépréciation de ce matériel, il peut être ferme dans sa réclamation et forcer les compagnies à lui payer le plein montant demandé.

#### UTILISATION DE L'ENVELOPPE DE LA GRAINE ET DES DECHETS DU COTON POUR LA FABRICATION DU PAPIER

D'après le brevet de M. H.-F. Bockmeyer, de Philadelphie, les déchets et enveloppes des graines de coton doivent être transformés en pâte de papier. être d'abord broyés puis traités pendant une heure ou deux dans une solution de soude ou de potasse caustique, au titre de 1 à 2 pour cent, qu'on chauffe par introduction de vapeur. La solution ne nettoie pas les déchets, mais elle saponifie et enlève les matières huileuses: elle détache en même temps les enveloppes qui adhèrent encore entre elles. On lave ensuite la matière, puis on la déverse à nouveau dans une solution de soude caustique à 1 pour cent dans laquelle on fait passer un courant de gaz chlore. On agite la pâte jusqu'à ce que les enveloppes soient complètement décolorées. On vide la lessive et la pâte est lavée à fond, puis traitée une troisième fois dans une solution d'acide oxalique pendant 30 à 60 minutes. Après un troisième lavage, le procédé est terminé et la pâte peut être préparée comme d'ordinaire en vue de la fabrication.

Au lieu d'employer l'acide oxalique, on peut, après le blanchiment, traiter la pâte d'abord dans une solution d'ammoniaque au titre de 1-4 pour cent, puis dans une solution au même titre de carbonate de soude; ces deux produits donnent un résultat analogue à celui de l'acide oxalique. — Papier Zeitung.