

EDMOND BOUCHER, Marchand-Tailleur

— No 42, rue St-Jean, Montreal

ELLES DONNENT SATISFACTION

...LES

ALLUMETTES

NEW DOMINION
ET PHOENIX

Se vendent bien, elles donnent un bon profit au détaillleur,
et donnent satisfaction aux clients les plus exigeants.....

Les Avez-vous en Stock ?

FABRIQUEES PAR HARDY & DUBORD, MASTAI, P. Q.

LAITERIE

DEVOIRS DU RAMASSEUR DE LAIT

Nous copions du *Moniteur des Marchands de beurre, œufs, etc.*

Le ramasseur de lait a un rôle bien plus important qu'on ne le croit en général.

Il reçoit des laits très propres et des laits plus ou moins malpropres. Les uns et les autres restent entre ses mains pendant un temps qui va jusqu'à 8-10 heures.

Il doit donc 1o mettre les plus grands soins dans le lavage des bidons de transport pour les mêmes raisons que celles qui ont été exposées à propos du lavage des vases à traire.

Aucun voiturier ne devrait se dispenser de nettoyer ses bidons à la Laiterie, d'abord à l'eau chaude et à la brosse puis à la vapeur et enfin à l'eau froide.

Si ce nettoyage n'est pas parfait, du lait proprement recueilli et bien conservé par la fermière soigneuse risquera de se décomposer dans le bidon mal lavé et parfois infect du ramasseur de lait. Donc les fournisseurs

sont les premiers intéressés à ce nettoyage minutieux.

Quand on retourne le petit lait dans les mêmes bidons (ce qui est très mauvais et même dangereux), le voiturier doit toujours nettoyer ses bidons à l'eau bouillante contenant des cristaux, avant d'y mettre le bon lait.

2e Le ramasseur doit scrupuleusement séparer les laits froids d'avec les laits chauds.

3o Effectuer le ramassage le plus tôt et le plus rapidement possible.

4o Protéger autant que cela se peut, au moyen de bâches mouillées, les bidons de lait contre les rayons du soleil.

Mais, pour que le transport se fasse dans les meilleures conditions, le producteur doit à son tour faciliter la tâche du ramasseur en ne le retardant jamais dans son travail de ramassage ; car plus tôt le lait sera rendu à l'usine mieux il se sera conservé et plus rapidement il sera transformé.

C'est ainsi qu'on arrivera, malgré les chaleurs de l'été et malgré les malins microbes, à recevoir le lait en bon état et à en faire de très bons produits qui seront la juste rémunération.

ration du mal qu'on a dû se donner pour lutter contre ces maudits germes que leur petitesse et leur invisibilité rendent plus dangereux encore.

P. DORNIER.

FABRICATION DU PLOMB DE CHASSE

Le plomb bien raffiné est additionné d'environ $\frac{1}{2}$ p. c. d'arsenic, cet élément lui donnant la propriété de se granuler plus facilement et plus régulièrement. On le fond alors, on le porte à une température assez élevée et on le verse dans une chaudière de tôle à fond plat, percée comme une passoire d'un grand nombre de petits trous. Cette chaudière n'est pas vide : le fond en est entièrement garni avec les crasses qui se forment à la surface du plomb fondu ; ces crasses tassées en une couche assez épaisse. Le métal, avant de tomber par les trous est donc forcé de traverser la matière poreuse, ce qui détermine un écoulement assez lent, non pas en un filet continu, mais en gouttes isolées. La chaudière étant placée au sommet d'une tour ou à l'ouvert

VIGNOBLE CONCORDIA, SANDWICH, CO. ESSEX, Ont.

Nos célèbres Claret et Sauternes sont en usage dans tout le Dominion, et donnent la plus grande satisfaction. Viñi de messe une spécialité. Pour prix et renseignements, s'adresser à

E. GIRARDOT & Co.

VITICULTEURS E MANUFACTURIERS DE VINS CANADIENS

E. GIRARDOT & CO., SANDWICH, Ont.

LE CIRAGE UNIVERSEL DE CAMERON

Pour Chaussures en Cuir Jaune, Brun et Tan, Selle, Rênes
Sacs de Voyages et toutes sortes d'Articles de ce genre.

VERNIS A CHAUSSURES CAMERON...

Ce vernis est universel, il a obtenu les médailles d'or aux différentes expositions universelles, il donne à la chaussure, ou autres articles en cuir, un brillant riche, et conserve parfaitement le cuir.Demandez des échantillons.

The D. CAMERON UNIVERSAL SHOE DRESSING Co

L. A. DASTOUS, Representant, No 3 rue St-Sacrement, Montreal.

