

## DIRECTIONS GENERALES POUR L'USAGE.

En vous en servant soyez persuadé qu'un baril est égal à vingt voyago de fumier des cours de fermes.

Il faut se souvenir que ceci est un engrais puissant et actif, et dans les différents modes de l'appliquer il ne faut pas permettre qu'il vienne directement en contact avec les grains ou les plantes ; il devrait être incorporé au sol ou semé à la volée autour des plantes poussant.

### POUR LE RENOUELEMENT DES PRAIRIES.

Environ 400 livres par acre sur les prairies, devant être appliqué de bon heuro ne le printemps. Il peut aussi être appliqué avec avantage immédiatement après la fenaison, ou dans l'automne. L'application de 200 livres par acre sur les vieilles terres à pâturage aura un effet des plus marquants. Il faudrait l'appliquer justement avant ou après une pluie, et quand la terre est humide. Il est encore mieux de le mêler avec quatre fois autant de fumier, avant de l'appliquer comme renovateur.

### POUR BLÉ, SEIGLE, AVOINE, ORGE, SARRASIN ET MIL.

De 400 à 500 livres par acre. Après que la terre est labourée et hersée appliquez de Super-Phosphate, et alors semez le grain, etc., et hersez le tout ensemble. On peut aussi l'appliquer avec un véritable avantage lorsque le grain a deux ou trois pouces de haut.

### POUR LE BLÉ D'INDE ET LES PATATES.

Appliquez une demi-poignée, ou deux tiers d'une roquille, à chaque scion, le mêlant bien avec le sol, puis laissez tomber la graine, et au premier sarclage ajoutez une demi-poignée ou deux tiers d'une roquille à chaque scion autour des plantes comme en le répandant sur la terre. Ses effets sont des plus favorables.

### POUR LES FÈVES ET LES POIS.

Appliquez une demi poignée à chaque scion. Si vous semez en rang servez-vous en en même proportion, le mêlant avec le sol, ajoutant la même quantité au premier sarclage, autour des plantes.

### POUR NAVETS, BETTERAVES, CAROTTES, OIGNONS, ETC.

Appliquez 300 à 400 livres par acre, avec la graine ; cette quantité donnera une excellente récolte. Cet usage au moment de la semence produira des navets très clairs et très doux. La semence devrait être faite juste avant une pluie s'il est possible. Après une transplantation il est avantageux d'en mettre un peu autour des plantes.

### POUR COURGES, MELONS, COCOMBRES, CHOUX ET TOMATES.

Appliquez une poignée par scion, le mêlant bien avec le sol, puis jetez y la graine. Au premier sarclage appliquez une poignée à chaque scion ou plant, comme engrais répandu sur la terre. Ceci fertilisera la pousse de sorte que le fruit mûrira dans la saison chaude, lorsqu'il est le plus désirable. Traités de cette manière, des choux sont devenus quatre fois plus gros que ceux sans le Phosphate.

### POUR ASPERAGE.

Appliquez huit pintes par perche carrée, avec environ huit pintes de sel, au moment de bêcher les lits au printemps : ratelez bien. Environ dix jours après mettez encore huit pintes de sel, comme engrais répandu sur la terre.

### POUR FRAISES.

Appliquez quatre pintes par perche carrée, à la volée, de bonne heuro le printemps, avec une bonne préparation de feuilles moisies, ce qui conservera la terre froide et humide, et assurera une bonne récolte.

### POUR ARBRES FRUITIERS, VIGNES, FRAMBOISES, GADELLES, ETC.

On trouvera que c'est un engrais durable et d'une valeur incontestable. Rendez la terre aussi mobile que possible durant le printemps avec une fourche de jardin, alors appliquez le Phosphate abondamment et ratelez bien, ce qui donnera une pousse vigoureuse et saine, donnant une croissance prématurée au bois, lui faisant produire une plus grande quantité de bourgeons fruitiers et une récolte considérable de fruit, améliorant aussi la qualité.

---

A vendre par les Marchands dans tous les comtés.

De l'Imprimerie de LÉGER BROUSSEAU, 7, rue Buade Haute-Ville, Québec.