

# G.I. SUPPORT AND CONDITIONER

SOUTIEN ET REVITALISANT GASTRO-INTESTINAL | REVITALIZA EL TRACTO GASTROINTESTINAL

# Intensive Care G.I.

EQUINE

A HEALTHY GUT IS "EVERYTHING"



**MCINTOSH**  
Pro Line  
Performance Products

FOR ALL CLASSES  
& BREEDS OF HORSES

- INCREASE DIGESTION
- BETTER FEED CONVERSION - SEE YOUR HORSE GAIN WEIGHT
- PALATABLE
- NO TOXIC RESIDUES

A HEALTHY GUT IS "EVERYTHING"

- ACCROÏT LA DIGESTION
- MEILLEURE TRANSFORMATION DES ALIMENTS - VOYEZ VOTRE CHEVAL PRENDRE DU POIDS
- GOÛT AGRÉABLE
- AUCUNS RÉSIDUS TOXIQUES

- MEJORA LA DIGESTIÓN
- OPTIMIZA LA ABSORCIÓN DE NUTRIENTES - SU CABALLO SUBIRÁ DE PESO
- ÁLTAMENTE PALATABLE
- SIN RESIDUOS TOXICOS

**MCINTOSH**  
Pro Line

# G.I. SUPPORT AND CONDITIONER

SOUTIEN ET REVITALISANT GASTRO-INTESTINAL

REVITALIZA EL TRACTO GASTROINTESTINAL

# Intensive Care G.I.

EQUINE

## FOR ALL CLASSES & BREEDS OF HORSES

HORSES ARE NO DIFFERENT THAT HUMANS! THEY SUFFER FROM NERVOUS STOMACH, DIGESTIVE PROBLEMS AND STRESS. THIS RELATES TO IRREGULAR EATING HABITS, WEIGHT LOSS AND POOR PERFORMANCE. FEED STORAGE AREAS ARE SUBJECTED TO VARIATIONS IN HUMIDITY, MOISTURE, INSECT POPULATIONS, MOLD AND YEAST GROWTH, BACTERIAL PROLIFERATION AND EXPOSURE TO SUBSTANCES THAT CAN CAUSE QUALITY FEED TO BECOME DISTRESSED.

### DIRECTIONS FOR USE: HORSE DAILY PREVENTION (1000-1300 LBS \* 450 - 600 KGS)

<b>Low Risk</b>	<b>Medium Risk</b>	<b>High Risk</b>
1 scoop	2 scoops	3 scoops

IN ACUTE SITUATIONS, USE MCINTOSH PRO LINE 911 EMERGENCY PASTE PRIOR TO INTENSIVE CARE G.I.

### GUARANTEED ANALYSIS:

Crude Protein	min 4.00%
Aspergillus Oryzae	8.43 x 106 CFU/lb
Bacillus Subtilis	24.6 x 106 CFU/lb
Saccharomyces Cerevisiae	22.0 x 107 CFU/lb
Mixed Lactic Acid Bacteria	8.43 x 108 CFU/lb

### INGREDIENTS:

Yeast extract, oatmeal, primary yeast dehydrated, dried Saccharomyces Cerevisiae fermentation solubles, hydrated sodium calcium aluminosilicate, dried Lactobacillus Acidophilus fermentation product, dried Enterococcus Faecium fermentation product, dried Lactobacillus Casei fermentation product, dried Lactobacillus Plantarum fermentation product, dried Aspergillus Niger fermentation extract, dried Aspergillus Oryzae fermentation extract, dried Bacillus Subtilis fermentation extract, yeast fermentation solubles, whey solids, glucose monohydrate, silicon dioxide, artificial and natural flavors.

SCOOP ENCLOSED 1 oz (30g)

## POUR TOUTES LES CLASSES ET RACES DE CHEVAUX

## PARA CABALLOS DE TODAS LAS CLASES Y RAZAS

LES CHEVAUX NE SONT PAS DIFFÉRENTS DES HUMAINS! ILS PEUVENT SOUFFRIR DE TROUBLES GASTRIQUES, DE PROBLÈMES DIGESTIFS ET DE STRESS, QUI PEUVENT ÊTRE LIÉS À DES HABITUDES ALIMENTAIRES IRRÉGULIÈRES, À UNE PERTE DE POIDS ET À UN FAIBLE RENDEMENT. LES AIRS OÙ L'ON ENTREPOSE DE LA NOURRITURE SONT SOUVENT EXPOSÉS AUX VARIATIONS D'HUMIDITÉ, À DES POPULATIONS D'INSECTES, À LA CROISSANCE DE MOISSISSURES ET DE LEVURES. À LA PROLIFÉRATION DE BACTÉRIES ET À DES SUBSTANCES POUVAUT DÉGRADER LA QUALITÉ DE LA NOURRITURE.

### MODE D'EMPLOI :

PRÉVENTION QUOTIDIENNE POUR CHEVAL (DE 1000 À 1300 LB \* 450 À 600 KG)

Faible risque	Risque moyen	Haut risque
1 mesure	2 mesures	3 mesures

Dans les situations aiguës, utilisez 911 Emergency Paste de McIntosh Pro Line avant Intensive Care G.I.

### ANALYSE GARANTIE :

Protéines brutes min	4,00 %	Saccharomyces Cerevisiae	22,0 x 107 CFU/lb
Aspergillus Oryzae	8,43 x 106 CFU/lb	Bactéries lactiques mixtes	8,43 x 108 CFU/lb
Bacillus Subtilis	24,6 x 106 CFU/lb		

### INGRÉDIENTS :

Extrait de levure, flocons d'avoine, levure primaire déshydratée, extraits solubles de fermentation de Saccharomyces cerevisiae desséchés, aluminosilicate de calcium hydraté, produit de fermentation de Lactobacillus acidophilus desséché, produit de fermentation d'enterococcus faecium desséché, produit de fermentation de Lactobacillus casei desséché, produit de fermentation de Lactobacillus plantarum desséché, extrait de fermentation d'aspergillus niger desséché, extrait de fermentation d'aspergillus oryzae desséché, extrait de bacillus subtilis desséché, extraits solubles de fermentation à la levure, solides du lactosérum, monohydrate de glucose, dioxyde de silicium, arômes artificiels et naturels.

MEASURE INCLUSE DE 1 oz (30 g)

EL CABALLO AL IGUAL QUE EL HOMBRE, PUEDE SUFRIR DE PROBLEMAS DIGESTIVOS Y DE ESTRÉS. ESTO PROVOCA EL DESARROLLO DE HABITOS ALIMENTICIOS IRREGULARES, LA PERDIDA DE PESO Y EL BAJO RENDIMIENTO. FRECUENTEMENTE, LAS AREAS DE ALMACENAMIENTO DE ALIMENTO ESTÁN EXPUESTAS A VARIACIONES DE HUMEDAD Y TEMPERATURA, A PLAGAS, A HONGOS, A BACTERIAS Y A SUBSTANCIAS QUE AFECTAN LA CALIDAD DE LOS PRODUCTOS ALIMENTICIOS.

### INSTRUCCIONES:

PREVENCIÓN DIARIA PARA CABALLOS (1000-1300 LBS \* 450-600 KGS)

Bajo riesgo	Mediano riesgo	Alto riesgo
1 cucharada	2 cucharadas	3 cucharadas

En casos agudos es recomendable usar McIntosh Pro Line 911 Emergency Paste antes de comenzar Intensive Care G.I.

### ANÁLISIS GARANTIZADO:

Proteína cruda min.	4,00 %	Saccharomyces Cerevisiae	22,0 x 107 CFU/lb
Aspergillus Oryzae	8,43 x 106 CFU/lb	Bacteria Ácido-Láctico Mixta	8,43 x 108 CFU/lb
Bacillus Subtilis	24,6 x 106 CFU/lb		

### INGREDIENTES:

Extracto de levadura, harina de avena, levadura primaria seca, solubles de fermentación de Saccharomyces Cerevisiae seca, Aluminosilicato de sodio y calcio hidratado, producto de fermentación de Lactobacillus Acidophilus seca, producto de fermentación de Enterococcus Faecium seca, producto de fermentación de Lactobacillus Casei seca, producto de fermentación de Lactobacillus Plantarum seca, extracto de fermentación de Aspergillus Niger seca, extracto de fermentación de Aspergillus Oryzae seca, extracto de fermentación de Bacillus Subtilis seca, solubles de fermentación de levadura, sólidos de suero, monohidrato de glucosa, dióxido de silicio, saborizantes naturales y artificiales.

CUMPLIENDO MEDICIÓN DE 1 oz (30 g) INCLUIDA

MANUFACTURED FOR / FABRIQUÉ PAR :

McIntosh ProLine Products, Inc.  
PO Box 370

Wheatley, Ontario, Canada, N0P 2P0

1-877-825-7325

www.McIntoshProLine.com