



# Spécifications Du Produit



1900 Scott Avenue • Des Moines, Iowa, USA 50317 • tel: 515.559.5100 • www.kemin.com/ag

## Feed CURB<sup>®</sup> marque Sec Anti-Moisissure

### PAYS

Canada

### CODE D L'ARTICLE

018698

### DESCRIPTION

Un mélange d'acides organiques qui inhibe la croissance des moisissures dans les aliments pour le bétail et les grains transformés.

### INGRÉDIENTS

Acide Propionique, Dioxyde de Silicium, Alumino Silicate Hydraté de Sodium Calcium, Acide Acétique, Acide Benzoïque, Isopropanol, Méthylparaben, Acide Sorbique, Acide Sulfurique en Solution et Propylparaben.

### SPÉCIFICATIONS DE LA QUALITÉ

Analyse garantie	
Acide propionique (min.)	42.0%
Paramètre	
Résidue	0 - 10% (maille # 20)
Couleur	Blanc
Odeur	Légèrement âcre

### CARACTÉRISTIQUES TYPIQUES

Paramètre	
Écoulement	Bon
Densité	≥ 481 kg/m <sup>3</sup>

### MODE D'EMPLOI

Utiliser 1 kg par tonne d'aliments, ou de grains transformés ayant un taux d'humidité inférieur à 20%.

### ENTREPOSAGE

Entreposer dans un endroit frais et sec. Garder le contenant fermé lorsque non-utilisé. Utiliser dans les 12 mois de la date de fabrication.

### EMPAQUETAGE

Sacs de 25 kg

No. D'ENR 980109