



# fiche technique

## MHA®

### Résumé

MHA® est une source efficace et économique de méthionine pour les poulets à griller, pondeuses, dindes et canards, et procure plusieurs bénéfices additionnels au-delà de la méthionine:

- HMTBa est équivalent à 100% de la DL-méthionine.
- Performances optimales en périodes de stress et de forte croissance.
- Source de calcium organique.

### Information pour Commander

Appeler le Département du service à la clientèle de Novus International, Inc. au numéro sans frais 800.568.0088 aux États-Unis et au Canada ou le 314.576.8886 à l'extérieur des États-Unis et du Canada.

### Description du Produit

Depuis son introduction à la fin des années 1950, l'additif alimentaire MHA® a été reconnu par les industries de la nutrition, du bétail et des animaux de compagnie comme une excellente source d'activité de la méthionine. Grâce à sa forme de poudre sèche granulaire, MHA est la source première pour l'incorporation de HMTBa dans les prémélanges et les moulages à la ferme.

### Directives d'utilisation

Servir en continu comme composant de l'aliment complet.

- Volaille: 0,125 – 0,375% de l'aliment complet

### Spécifications

- Matière sèche: 99%
- Activité de la méthionine: 84%
- Protéine brute: 49,3%
- Calcium: 12%
- Énergie métabolisable: 4 014 kcal/kg - volaille

### Caractéristiques du Produit

- Apparence: Brun pâle, poudre granulaire
- Odeur: Soufre
- Densité en vrac: 800 – 850 kg/m<sup>3</sup> (vrac), typique
- Emballage: Sac de 25 kg et sac de 1 000 kg
- Durée d'entreposage: 5 ans lorsqu'entreposé selon les directives

### Directives d'entreposage

Entreposer sous bonnes conditions sanitaires. Ne pas entreposer près de matériaux combustibles ou de sources inflammables. Garder le contenant fermé entre les usages.

