

第一胃の
効率アップに!

CDL™

CDLとは?

CDLは反芻動物の栄養に必須の微量元素であるコバルトを含んだ混合飼料です。生物利用性の高いコバルトはルーメン(第一胃)微生物によるビタミンB₁₂の合成能力を高めます。ルーメン内の高レベルのビタミンB₁₂は、ルーメン微生物の増殖を促進します。

CDLの働きと有効性

CDLのコバルトのユニークな働きは、ルーメン微生物のビタミンB₁₂の合成を助けます。多くの大学の研究所において次の結果が報告されています。

- ルーメン内溶液のビタミンB₁₂の35%の増加
- ルーメン内溶液の揮発性脂肪酸(VFA)の20%の増加
- 血液グルコースレベルの35%の増加
- 反芻動物への給与で、増体率、飼料要求率、屠体歩留りと肉質、乳量、乳脂肪率およびストレスに対する抵抗性が向上します。

血液グルコースは動物のエネルギー源です。血液グルコース濃度の増加は、消化の改善、粗飼料や濃厚飼料からのビタミン、ミネラル、たん白質および多くの栄養素のよりよい吸収が行われていることを示しています。動物の健康や生産性の向上がその結果として現れます。

CDLの飼料給与試験では、泌乳牛、乾乳牛、酪農育成牛および肉牛、肥育育成牛、同様に子牛育成の分野において、コスト的に有効であると繰り返し実証されています。

■ CDL 標準使用量 (飼料中)

畜種	肉牛			乳牛			
	育成期(前期)	育成期(後期)	仕上期	27kg以上産乳牛	18kg~27kg産乳牛	18kg以下産乳牛	乾乳期
給与量(頭/日)	6~8g	8~12g	14g	14g	10~14g	8~10g	4~6g

原材料名:小麦フスマ、飼料用ケイソウ土、デキストロース
含有する飼料:炭酸コバルト
添加物の名称:※炭酸コバルトとして0.75%含有
包装:正味20kg 紙袋入り
製造業者:AGRO・K社(アメリカ、ミネソタ州)

輸入業者:ウイスコ株式会社
(東京都小金井市貫井北町3-17-32)
保存方法:直射日光や湿気を避けて保存してください。
開封後は密閉容器に入れて保存してください。

販売元

 **オバナヤ・セメントックス株式会社**

本社 名古屋市瑞穂区石田町1丁目48番地
TEL(052)851-9361(代) FAX(052)851-9450
北海道営業所 TEL(0155)28-5601 FAX(0155)28-5602
関東営業所 TEL(048)224-9463 FAX(048)224-9464
中部営業所 TEL(052)851-9361 FAX(052)851-9450
中四国営業所 TEL(0848)66-4878 FAX(0848)66-4879
南九州営業所 TEL(0986)25-2151 FAX(0986)25-2156