

畜産用飼料添加用

イタヤ・ネオゼオライト



健康な家畜の育成に。

 ジークライト株式会社

畜産用飼料
添加用

イタヤ・ネオゼオライト

■特徴

- ・イタヤゼオライトは他に類のない、板状結晶のクリノと繊維状結晶のモルデの共存物の為、イオン交換作用と無機・及び有機ガス吸着の両特性にすぐれております。
- ・間接焼成ですので、亜硫酸ガス等は一切入っておりません。
また、無菌ですので飼料に安心してご利用いただけます。

■働き

1. 成育に必要なミネラル類が吸収されやすい状態で含まれており、栄養の代謝運搬機能を促進します。
2. 吸着特性によって、胃腸内の過剰水分や有毒ガスを吸収し、下痢・軟便の予防と糞尿などの悪臭を減少させます。
3. 飼料代の節約、肥育期間の短縮などに利益をもたらします。

■使用法

1. 飼料にまぜて毎日与えてください。
2. イタヤ・ネオゼオライトの添加量だけ飼料を減らして使用するか又は、飼料にさらにプラスしてお使いください。
3. 他の飼料と併用しても障害はありません。

〈使用量〉

① 豚には

- イ) 肥育豚の場合は生後体重30kgより60kg迄は微粉末を飼料重量の1.5%を飼料によく混合して給与し、体重60kg以降アウト迄は3%を給与する。
- ロ) 母豚の場合は1.5%を常時給与する。

② 鶏には

- イ) プロイラーは飼付けより3週令迄は飼料重量の1%をよく混合して給与し、4週令より飼料重量の2%をアウト迄給与する。
- ロ) 採卵鶏には飼料重量の2%を飼料によく混合して給与する。

③ 牛には

- イ) 肥育牛の場合は飼料重量の2%をよく混合して給与する。
- ロ) 乳牛の場合は飼料重量の1.5%をよく混合して給与する。

下痢・不消化状態を防止し飼料代を節約、 大きな相乗効果を発揮。

■データ

飼料摂取量と飼料要求率〈子豚・生後60日〉

農水省畜産試験場分析

調査項目 区分	供試頭数	初体重(kg)	終体重(kg)	増体重(kg)	増体重1日平均 (g)	増体率(kg)	同指数	飼料摂取量 (kg)	飼料要求率 (%)
対象区	4	14.85	37.78	22.93	382	25.44	100	90.60	3.95
5.0ゼオライト 添加区	4	15.43	44.43	29.00	483	28.79	113	85.00	2.93

(注)

$$\text{増体率} = \frac{\text{増体重}}{\text{初体重}}$$

$$\text{飼料要求率} = \frac{\text{飼料摂取量}}{\text{初体重}}$$

増体成績(平均1頭当りkg)〈肥育牛〉

徳島県肉畜試験場肉牛科分析

期別 区分	肥育前期(0~88日)			中期(81~121日)		
	体重	期間内 増体	1日当 増体	体重	期間内 増体	1日当 増体
試験区	425.7	52.0	0.59	532.7	107.0	0.88
対照区	423.7	48.0	0.55	516.3	92.6	0.77

期別 区分	後期(122~329日)			全期(329日)	
	体重	期間内 増体	1日当 増体	期間内 増体	1日当 増体
試験区	625.0	92.3	0.77	251.3	0.76
対照区	592.7	76.4	0.64	217.0	0.66

飼料の摂取量と要求率 濃厚飼料の摂取状況

(単位kg) 徳島県肉畜試験場肉牛科分析

期別 区分	前期(88日)			中期(121日)		
	期間内 摂取量	1頭1日当 摂取量	要求率	期間内 摂取量	1頭1日当 摂取量	要求率
試験区	581.3	6.61	11.18	969.7	8.01	9.06
対照区	566.3	6.44	11.80	962.0	7.95	10.39

期別 区分	後期(120日)			全期(329日)		
	期間内 摂取量	1頭1日当 摂取量	要求率	期間内 摂取量	1頭1日当 摂取量	要求率
試験区	799.7	6.66	8.66	2350.7	7.14	9.35
対照区	763.3	6.14	9.64	2266.7	6.89	10.45

■化学成分

SiO ₂	Al ₂ O ₃	Fe ₂ O ₃	CaO	MgO	K ₂ O	Na ₂ O
67.85	10.76	0.40	0.70	0.18	2.72	2.45

塩基置換容量 150meq/100g以上 PH8.5±1

■NET

(粉末) 3 Pクラフト 25kg, 20kg

(粒) 3 Pクラフト 20kg

製品についてのご相談、ご要望を承ります。

当社は、長年の研究と高度な技術力をゼオライトの開発に活かし、より優れた製品を生産してまいりました。今後とも広いニーズに応えるために、お客様の声を反映させながら、製品の品質向上に努力を続けて参りたいと思います。製品についてご要望、ご相談がございましたら、どうぞ当社へご一報ください。

ジーコライト株式会社

本 社 山形県米沢市大字板谷315番地 TEL.0238(34)2111
FAX.0238(34)2121
営 業 部 山形県米沢市大字板谷315番地 TEL.0238(34)2101
FAX.0238(34)2117



当社が位置する板谷の周辺、「磐梯朝日国立公園」に生息するカモシカをイメージキャラクターとしてイラスト化したものです。

販売元 特約店