

コッコミクサ抽出副産物飼料 アジユバン-PW

コッコミクサ藻体は家畜の育成に必要な栄養素を含みます!!



特 長

1. 離乳時などのストレスに負けない為に!

天然素材「微細藻類コッコミクサ」は、抗酸化力を持ち、家畜の育成を助けます。

2. 免疫力を維持する為に!

家畜本来の活力を伸ばし、自然な免疫力の維持に役立ちます。

3. 嗜好性が高く食べ付きが良い!

アミノ酸や脂肪酸のバランスが良く、嗜好性が高いため、家畜の食べ付きが良く、より良い発育に役立ちます。

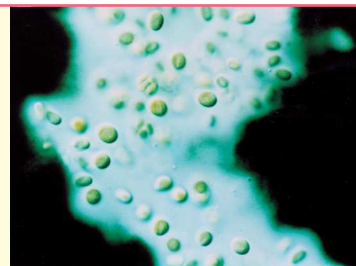
4. 国産の天然素材で、より安全性が高い!

安全性に関する急性・慢性毒性試験によって、より安全性の高い素材として確認されています。



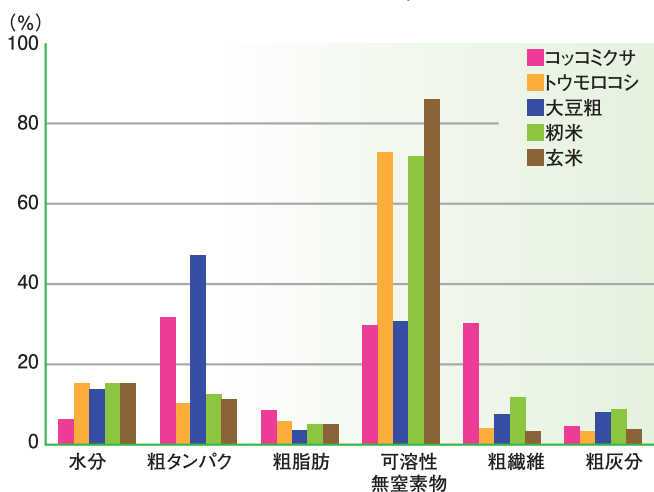
ココミクサ抽出副産物飼料 アジュバン-PW

「微細藻類ココミクサ」は、天然素材で、極寒の北極圏でも生息できる強い生命力をもつ微細藻類です。厳しい寒さから身を護るための成分を作り出し、その成分が家畜の成長を促進します。

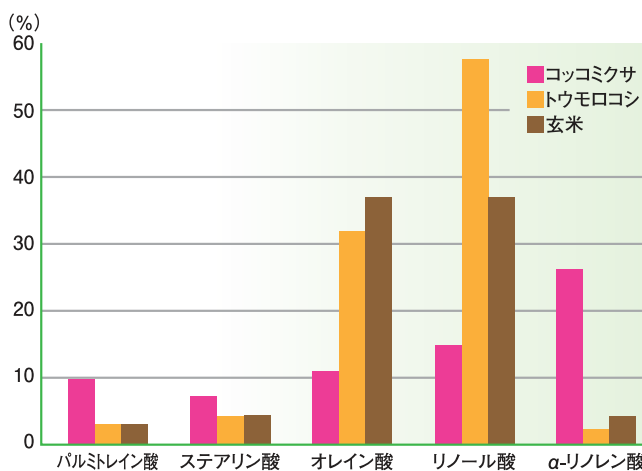


微細藻類ココミクサ

ココミクサ、トウモロコシ、大豆の成分比較(日本標準飼料成分表による)



ココミクサ、トウモロコシ、玄米の脂肪酸比較



ココミクサ:日本食品分析センター調べ

成分特長

1. 植物性タンパク質や繊維分が多く家畜の育成に良い
2. タンパク質は大豆粕の65%、トウモロコシの3.2倍含まれる
3. 腸内の環境を整える繊維分が多い
4. α-リノレン酸、パルミトレイン酸が豊富に含まれる
5. 繊維分に含まれる多糖体は免疫系の維持に働く

飼料の種類：ココミクサ抽出副産物飼料
 混合方法：自家配合
 原材料名：微細藻類ココミクサ、セルロース
 製品形態：10kg（内側ナイロン クラフト袋包装）

※このパンフレットは学術的なデータ等に基づき作成しておりますが、本製品を使用した表現については、薬事法などの関連法規に従うようご注意ください。このパンフレットの全部またはすべての転用・転載を禁止します。

■アジュバン-PWに関するお問い合わせは

日健総本社グループ
 〒501-6255
 岐阜県羽島市福寿町浅平1丁目32番地
 TEL(058)393-0515
 FAX(058)393-0510

日健製薬工業株式会社

■総販売代理店

va japan ワクチノーバ株式会社
 veterinary prevention strategies 東京都港区浜松町1-24-8
 TEL:03-6895-3715 FAX:03-6895-3711

微細藻類抽出副産物飼料 アジュバン-PWの使用例

アジュバン-PWの特長

α -リノレン酸などの不飽和脂肪酸が含まれ、元気な育成を助ます。
健康な生育は、自然な免疫力の維持に役立ちます。
採卵鶏では、質の良い卵の生産を助けます。



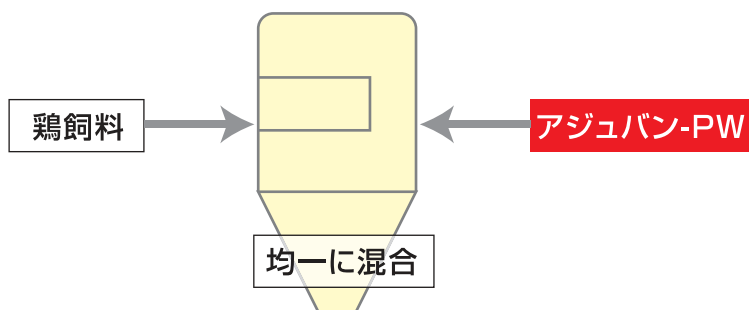
アジュバン-PWの使用例

1.平均体重500g～1,500gの育成鶏の場合

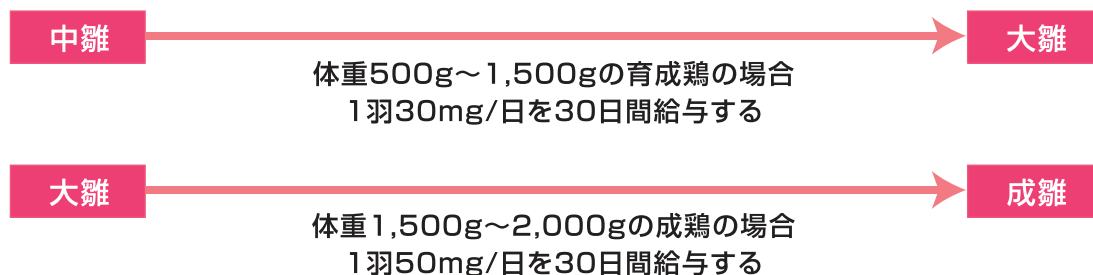
1日1羽当たり30mgの給与となるよう、飼料によく攪拌し均一に混合します。

2.平均体重1,500g～2,000gの成鶏の場合

1日1羽当たり50mgの給与となるよう、飼料によく攪拌し均一に混合します。



3.健康維持のため30日間を目安に、連続給与します。



■アジュバン-PWに関するお問い合わせは

日健総本社グループ

日健製薬工業株式会社

〒501-6255
岐阜県羽島市福寿町浅平1丁目32番地
TEL(058)393-0515
FAX(058)393-0510

微細藻類抽出副産物飼料 アジュバン-PWの使用例

アジュバン-PWの特長

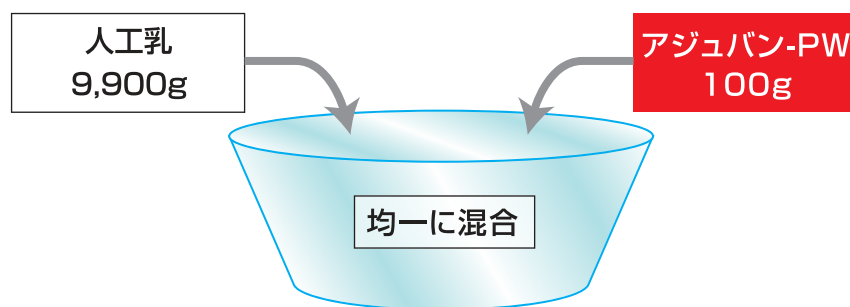
アミノ酸や脂肪酸のバランスが良く、嗜好性が高いため、子豚の食いつきがよく、より良い発育を助けます。子豚本来の活力を伸ばし、自然な免疫力の維持に役立ちます。



アジュバン-PWの使用例

1. 離乳後体重5kg～15kg程の子豚に対し、人工乳に1%の割合でよく攪拌し、均一になるよう混合します。(子豚1頭当たり1日3gを目安にする。)

例)



2. 人工乳に混合し、14日間連続給与します。

離乳後体重約5kg～15kg
人工乳に混合して給与

14日間を
目安に給与

■アジュバン-PWに関するお問い合わせは

日健総本社グループ

日健製薬工業株式会社

〒501-6255
岐阜県羽島市福寿町浅平1丁目32番地
TEL(058)393-0515
FAX(058)393-0510