

## マズリ®ミニバード ダイエット

## 562A

**製品説明**

オウム科およびスズメ目の小型鳥用の完全ダイエットです。本ダイエットは、非繁殖鳥(最初の換羽から繁殖年齢に達するまでの若い鳥、および繁殖用でない鳥)のために特別に作られた製品です。

**特性および利点**

- ・ 特別に作られたダイエット — 非繁殖鳥用です
- ・ バランスの取れた栄養 — 栄養源として本製品だけを与えることも可能です
- ・ 完全栄養飼料 — 他の餌との混合やサプリメントは必要ありません
- ・ 押出成型 — 鳥が餌の中から好きなものだけを選び分けて食べることはできません
- ・ 餌のムダが少ない — ペレットに比べて細かい粉(餌のムダ)が出るのが少なく、総重量の 20~50%は鳥が食べない種皮であるシードに比べてムダが少なくなります
- ・ 消化の向上 — 押出成型により、細菌数が抑えられてダイエットの消化が良くなり、グリットも必要なくなります
- ・ 便利 — 繁殖遺伝学や幼鳥の育成、飼慣らしやトレーニングに割ける時間を増やします
- ・ 果物/野菜の追加 — 果物や野菜を加えたい場合には、餌の総重量の 20%を超えないようにして下さい
- ・ 天然ビタミン E 配合
- ・ 混合トコフェロール含有 — 抗酸化物質とオメガ-3脂肪酸で100%天然です

**製品形状**

- ・ 押出成形粒: 2mmの粒状(球形)
- ・ 562A: 正味重量約11.3 kg (25ポンド)、防湿紙袋入り

**保証分析**

粗タンパク質	14.5%以上
粗脂肪	5.0%以上
粗繊維	5.0%以下
水分	12.0%以下
炭分	8.0%以下

総微生物数 270,000 CFU/g以上  
 (ラクトバチルス・アシドフィルス、ラクトバチルス・カセイ、ビフィド  
 バクテリウム・サーモフィラム、エンテロコッカス・フェシウム)

**原料**

粉砕トウモロコシ、二級小麦、脱皮大豆粕、コーングルテンミール<sup>3</sup>、モノステアリン酸グリセリン、第二リン酸カルシウム、大豆油、ビール粕、炭酸カルシウム、乾燥ビール酵母、小麦胚芽、L-リジン、乾燥卵製品、食塩、プロピオン酸カルシウム(保存料)、DL-メチオニン、メナジオン亜硫酸水素ジメチルピリミジノール(ビタミンK)、塩化コリン、L-アスコルビン酸-2-ポリリン酸エステル(ビタミンC)、トコフェロール(保存料)、塩酸ピリドキシン、ピオチン、酢酸d- $\alpha$ -トコフェロール(天然ビタミンE源)、コレカルシフェロール(ビタミンD)、ビタミンA酢酸エステル、葉酸、酸化マンガン、酸化亜鉛、リボフラビン、パントテン酸カルシウム、硝酸チアミン、ニコチン酸、シアノコバラミン(ビタミンB)、硫酸銅、硫酸亜鉛、ヨウ素酸カルシウム、炭酸コバルト、亜セレン酸ナトリウム

**ダイエットの与え方**

シード(あるいは現在与えている餌)からマズリ®ミニバード ダイエットへの切り替えは徐々に行ってください。初日はシード(あるいは現在の餌)90%に対してダイエット 10%から始め、毎日シードを 10%ずつ減らす一方で、ダイエットを 10%ずつ増やしてください。10日目には、餌は 100%マズリ®ミニバード ダイエットとなります。切り替え期間中は、鳥の体重や行動を注意深くチェックしてください。10~12 日目は、特に注意してください。体重が減少していたり、鳥が本製品を食べていない場合は、シード 50%、マズリ®ミニバード ダイエット 50%を混合して与え、この割合から餌の切り替えを再度始めてください。鳥が食べていない場合は、排泄物の色が濃緑色になり、その量も減少します。鳥がマズリ®ミニバード ダイエットを食べていれば、排泄物は褐色がかかった緑をしています。本ダイエットは、非繁殖鳥に与えてください。若い鳥には、最初の換羽終了後から繁殖年齢に達するまで与えてください。また、非繁殖目的で飼育している鳥にも本ダイエットを与えてください。1ヶ月以上繁殖または育雛状態にない場合もマズリ®ミニバード ダイエットを与えてください。

## 562A 栄養成分概要

### 栄養素

<b>タンパク質、%</b>	<b>14.9</b>
アルギニン、%	0.79
シスチン、%	0.27
グリシン、%	0.61
ヒスチジン、%	0.38
イソロイシン、%	0.64
ロイシン、%	1.52
リジン、%	0.75
メチオニン、%	0.48
フェニルアラニン、%	0.75
チロシン、%	0.47
トレオニン、%	0.53
トリプトファン、%	0.15
バリン、%	0.70
<b>粗脂肪、%</b>	<b>7.40</b>
リノール酸、%	2.01
リノレン酸、%	0.74
オメガ-3脂肪酸、%	0.74
オメガ-6脂肪酸、%	2.12
<b>繊維(粗繊維)、%</b>	<b>3.33</b>
中性デタージェント繊維、%	14.77
酸性デタージェント繊維、%	3.94
難消化性でんぷん、%	41.94
代謝エネルギー、kcal/g	3.15

### ミネラル

<b>灰分、%</b>	<b>48</b>
カルシウム、%	0.90
リン、%	0.70
リン(非フィチン態)、%	0.45
カリウム、%	0.59
マグネシウム、%	0.18
ナトリウム、%	0.12
硫黄、%	0.21
塩素、%	0.24
鉄、ppm	213
亜鉛、ppm	99.00
マンガン、ppm	89
銅、ppm	12.40
コバルト、ppm	0.35
ヨウ素、ppm	1.34
セレン、ppm	0.2

### ビタミン

アスコルビン酸、ppm	280
チアミン、ppm	11.04
リボフラビン、ppm	11.4
ナイアシン、ppm	67
パントテン酸、ppm	17.1
コリン、ppm	833
葉酸、ppm	3.71
ピリドキシン、ppm	8.93
ビオチン、ppm	0.64
ビタミンB <sub>12</sub> 、 $\mu$ g/kg	31.35
ビタミンA、IU/g	11.0
ビタミンD <sub>3</sub> (添加)、IU/g	1.71
ビタミンE、IU/kg	166
ビタミンK(メナジオンとし)、ppm	2.89
ベータカロテン、ppm	9.63

#### 【保管条件】

最良の結果を得るには、開いたバッグの内容物を密閉蓋付きの容器に保管してください。

涼しく(約24°C以下)、乾燥した(約50%RH)場所に保管してください。

冷凍しても食生活に害はなく、鮮度が長持ちする可能性があります。開封後1年以内にご使用ください。

1 最新の成分分析情報に基づく。成分の栄養成分が異なるため、それに応じて分析が異なります。

2 飼いなされた家禽で収集されたデータに基づいて決定されます。

Mazuri® は PMI Nutrition International, LLC の登録商標です。