



### レッドホースについて

- 原料 国内外の“厳選された”ビール由来の原料を最適に配合使用しています。圧搾後に即乾燥したものですので、安全性・安定性共に非常に優れております。
- 効果 菌床ごとの発生のバラつきが少なくなるため安定した収穫が可能です。そのため収穫量の増加や収穫までの日数を減らす効果が見込めます。しいたけの短期栽培への使用が増えていますが、同時にまいたけやなめこへ使用する方も増えていきます。まいたけやなめこにも同様の効果が期待できます。
- 使用方法 例) 1回の仕込みで 2.5kg 玉を 400 個、ふすま等の栄養体を培地重量の 10%分添加している場合
  - ・培地重量→1000kg (2.5kg×400 個)
  - ・現栄養体添加量→100kg (培地重量の 10%)
    - ↳レッドホース添加量→30kg (現栄養体添加量の 30%をレッドホースと差し替える)※他社栄養体をご使用の方は別途ご相談ください。

レッドホース



### ファイバーマッシュ・速効マッシュSSについて

- 原料 ファイバーマッシュはパルプから紙をスリットする時にでる切り子。再生材を使用していないバージン材のみを使用しているため安心安全です。速効マッシュ SS は穀類 100%の栄養体。長年の栽培レベルの試験で開発を進めたため自信を持っておすすめできます。
- 効果 培養日数を 30~50%短縮することができます。現在ではなめこへの使用が主流ですが、しいたけやまいたけも現在試験栽培の依頼を推進しています。群馬県の生産農家の方からは『初めて使用した時には、夜も眠ることができないほど一度になめこが発生して驚いた!』と、ありがたいお声を頂いております。
- 使用方法 例) 1回の仕込みで 2.5kg 玉を 400 個、ふすま等の栄養体を培地重量の 10%分添加している場合
  - ・培地重量→1000kg (2.5kg×400 個)
  - ・現栄養体添加量→100kg (培地重量の 10%)
    - ↳ファイバーマッシュ→50kg (培地重量の 5%)
    - ↳速効マッシュ SS→50kg (現栄養体添加量の 2分の1 を速効マッシュ SS と差し替える)※使用の際は 1 ミキサーに入れるオガコの量を約 20%少なくしてください。

ファイバーマッシュ



速効マッシュSS



お客様紹介ブログにて、今月号特集のきのこ用栄養体を実際に使用しているお客様を栽培風景の写真付で紹介中!

ホームページ <http://www.sakato.info/>

各々の栄養体の試験をして頂ける方を募集しています。  
1 釜分の栄養体は無償でサンプル提供致しますので是非お試し下さい! ご希望の方は・・・

TEL0120-68-0276 担当: 小淵まで

#### ■価格(税・運賃別)■

レッドホース (20kg 入) 1,920 円  
ファイバーマッシュ (10kg 入) 800 円  
速効マッシュSS (20kg 入) 1,900 円