

## ビタミンD2

Cat. No. CEFX-407

Lot. No. (See product label)

### はじめに

**説明** ビタミンD2は、化学的にはエルゴカルシフェロールとして知られ、通常は植物や真菌（酵母やキノコなど）から得られる脂溶性ビタミンです。ビタミンD2は、エルゴカルシフェロールを紫外線で照射することによって生成され、人間におけるビタミンD補給の最も重要な形態の一つです。これは、カルシウムとリンの代謝を調節し、骨の健康を促進し、免疫を強化する上で重要な役割を果たします。

**用途** この製品は直接摂取するためのものではありませんが、☐する食品または健康食品のカテゴリに追加することで、栄養強化の役割を果たすことができます。乾燥添加（必要に☐じて直接配合し、ミキサーで均一に混ぜます）。湿式法（適量の水でまず溶かし、その後製品に加えてよく混ぜます）。

### 製品情報

**外形** 白から淡い黄色の流動性粉末、通常の視力では異物は見えず、臭いはない

**CAS登録番号** 50-14-6

**分子式** C28H44O

**分子量** 396.65

**組成** エルゴカルシフェロール（ビタミンD2）、ナトリウムデンプンオクテン酸スシネート、ビタミンE、植物油など。

**機能** 1. 体内のカルシウムとリンの吸収を改善し、体内の血漿カルシウムと血漿リンのレベルを比較的飽和状態に保つことで、私たちの体の機能の安定性を効果的に保証します。2. 体の成長と骨の石灰化、さらには歯の健康と完全性を促進します。3. 腸壁がリンの吸収を☐加させるのを助けるだけでなく、腎尿細管によるリンの再吸収をさらに☐加させることもできます。4. ビタミンD2は血液中のクエン酸の正常なレベルを維持します。5. 腎臓領域を通じてアミノ酸の損失を効果的に防ぎます。

### 使用法とパッケージング

**包装** 1kg アルミ箔真空バッグ

### 保管・発送情報

**保存方法** 密封され、光から保護され、乾燥した場所に保管（推奨保管温度は25 °C以下）