

Hefeproteinpulver

Cat. No. CEFX-456

Lot. No. (See product label)

Einleitung

Beschreibung Hefeprotein ist ein mikrobielles Protein mit einem Proteingehalt von >80%, das aus

natürlichen wilden Saccharomyces cerevisiae-Stämmen hergestellt wird, die nicht

mutiert oder genetisch modifiziert wurden. Die Bakterien werden durch

Fermentation und Kultur gewonnen, und die Nukleinsäure, Zellwand und andere Komponenten werden entfernt. Neben 80% hochwertigem vollständigem Protein ist es auch reich an Ballaststoffen (etwa 6%), arm an Natrium (80-300mg/100g), zuckerfrei, ohne Transfette, ohne Cholesterin und reich an verzweigtkettigen Aminosäuren, was hilft, die Muskelregeneration und -wachstum zu fördern.

Anwendungen Sporternährung: Proteinshakes, Proteinriegel, Müsliriegel, Proteingetränke usw.

Milchprodukte: Joghurt, Eiscreme, Käse usw. Gesunde Snacks: Kekse, Vollkornbrot, Kartoffelchips, Milchtabletten, Kaffee, Gelee usw. Ernährung für ältere Menschen:

Proteinpulver usw.

Synonyme Hefeprotein; Saccharomyces cerevisiae

Produktinformation

Aussehen Hellgelb bis dunkelgelb

Reinheit Proteininhalt >80%

Funktion Verbessern Sie die Muskelmasse und die sportliche Leistung Hefeprotein kann die

Muskelmasse und -kraft erheblich steigern und die sportliche Leistung bei

Erwachsenen verbessern. Fördern Sie das Muskelwachstum und verbessern Sie die

Muskelabbau Hefeprotein kann die Skelettmuskelmasse, -kraft und -funktion

erheblich verbessern und die Gehgeschwindigkeit erhöhen.

Verwendung und Verpackung

Verpackung 1kg/Tasche

Lager- und Versandinformation

Lagerung Lagern Sie an einem kühlen und trockenen Ort, der lichtundurchlässig ist.

Vermeiden Sie die Lagerung mit giftigen und gefährlichen Materialien. Die

Haltbarkeit sollte unter den beschriebenen Bedingungen bei ungebrochenem Siegel

1/1

nicht weniger als 24 Monate betragen.