



FERMOPLUS® Energy Glu 3.0

Nutriente para a reidratação de leveduras, rico em oligoelementos altamente assimiláveis e glutatião



→ DESCRIÇÃO TÉCNICA

Fermoplus Energy Glu 3.0 é uma nova abordagem para a nutrição das leveduras em fase de reidratação; uma fórmula enriquecida de aminoácidos disponíveis, esteróis e glutatião natural.

Fermoplus Energy Glu 3.0, graças à sua fórmula rica em aminoácidos e vitaminas naturais, permite obter uma levedura que desde a sua reativação possui um vigor fortemente superior ao normal, influenciando positivamente na sua velocidade de multiplicação. Ao fornecer diretamente aminoácidos prontamente assimiláveis, faz com que a levedura não precise sintetizá-los e assim economiza energia que poderá usá-la durante a multiplicação sobretudo na fase de reidratação quando o consumo energético é maior.

Fermoplus Energy Glu 3.0 enriquecido de esteróis naturais assegura um perfeito início da fermentação e o seu andamento uniforme graças à elevada elasticidade da membrana celular reidratada em presença destes compostos.

Fermoplus Energy Glu 3.0 devido à especial lise enzimática das células de levedura consegue aumentar o teor em glutatião que, atuando como antioxidante, proporciona as condições ideais para obter o máximo da fermentação, retardando o envelhecimento das células.

Esta nova abordagem da nutrição permite que as leveduras possam expressar plenamente as suas características que normalmente não são alcançadas devido a alterações metabólicas.

Fermoplus Energy Glu 3.0 é o energético ideal para fermentações a baixas temperaturas, uma vez que acelera os tempos de multiplicação e favorece o predomínio sobre as estirpes indígenas.

→ COMPOSIÇÃO E CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Paredes celulares de leveduras, autolisados de leveduras, cloridrato de tiamina (vitamina B1).

→ DOSES RECOMENDADAS

Adicionar **Fermoplus Energy Glu 3.0** na proporção de 1:4 sobre o peso da levedura, ou seja, na reidratação de 4 kg de levedura utilizar 1 kg de **Fermoplus Energy Glu 3.0**.

→ MODO DE APLICAR

Dissolver em água juntamente com a levedura a reidratar.

→ CONSERVAÇÃO E EMBALAGENS

Armazenar em local fresco e seco, protegido da luz e do calor direto.

Pacotes de 0,5 kg em caixas com 4 kg.

Sacos com 5 kg.

