



FERMOPLUS® Energy Glu 4.0

Nutriente per la reidratazione del lievito a temperatura ambiente, ricco in oligoelementi altamente assimilabili e glutazione



→ DESCRIZIONE TECNICA

FERMOPLUS Energy Glu 4.0 è la nuova frontiera del nutriente di reidratazione che permette di reidratare il lievito con acqua alla temperatura di circa 20°C. Si tratta di una formula che, grazie agli aminoacidi specifici disponibili, agli steroli, al glutazione naturale ed ai minerali, permette una reidratazione in linea con il crescente orientamento delle aziende volto ad un risparmio energetico, senza interferire negativamente sulla crescita cellulare.

FERMOPLUS Energy Glu 4.0, grazie alla sua formula ricca in aminoacidi e vitamine naturali, consente di ottenere un lievito che, sin dalla riattivazione, ha una vigoria fortemente superiore alla norma, influenzando positivamente la sua velocità di moltiplicazione. Fornendo direttamente aminoacidi prontamente assimilabili, **FERMOPLUS Energy Glu 4.0** fa sì che la cellula non debba sintetizzarli. E risparmia l'energia che potrà dedicare alla sua moltiplicazione soprattutto nella fase di idratazione, nella quale il dispendio energetico è maggiore.

FERMOPLUS Energy Glu 4.0, grazie agli steroli naturali ed agli oligoelementi minerali, permette di mantenere una fluidità di membrana superiore alle versioni precedenti di prodotti similari; garantisce un perfetto inizio della fermentazione e il suo regolare proseguo. Questo grazie alla elevata elasticità della membrana cellulare reidratata in presenza di questi composti.

FERMOPLUS Energy Glu 4.0, tramite una speciale lisi enzimatica delle cellule di lievito, riesce ad aumentare il tenore di glutazione, che, agendo come antiossidante, assicura le condizioni migliori per ottenere il massimo dalla fermentazione e ridurre l'invecchiamento della cellula. Questa nuova frontiera della nutrizione permette ai lieviti di esprimere appieno le loro caratteristiche, che normalmente non vengono raggiunte a causa delle alterazioni metaboliche.

Sebbene all'interno di tutte le cantine siano presenti l'acqua calda e gli strumenti per misurarne la temperatura, durante la vendemmia non si ha la garanzia di reidratare il lievito nell'acqua secondo i parametri richiesti (38°C). Questo chiaramente influirebbe sulla qualità della fermentazione. Grazie a **FERMOPLUS Energy Glu 4.0** è possibile eliminare questa problematica in quanto il nutriente accelera i tempi di moltiplicazione e favorisce la prevalenza sui ceppi indigeni. Il poter operare alla temperatura di circa 20°C consente di ottimizzare le operazioni di cantina e risparmiare tempo ed energia per riscaldare l'acqua fino a 38°C, permettendo di ottenere gli stessi risultati.

→ COMPOSIZIONE E CARATTERISTICHE TECNICHE

Scorze di lieviti, autolisati di lieviti, Idrogenofosfato di diammonio, tiamina cloridrato (vitamina B1).





FERMOPLUS® Energy Glu 4.0

→ DOSI D'IMPIEGO

Aggiungere **FERMOPLUS Energy Glu 4.0** in proporzione 1:4 con il lievito. Quindi, per reidratare 4 kg di lievito, sarà necessario utilizzare 1 kg di **FERMOPLUS Energy Glu 4.0**.

→ MODALITÀ D'USO

Sciogliere la dose in acqua e insieme al lievito da idratare.

→ CONSERVAZIONE E CONFEZIONI

Conservare in luogo fresco e asciutto al riparo da luce e calore diretti.

Pacchetti da kg 0,5 netti in scatole da kg 4.

Sacchi da kg 5 netti.

