



NA 2500 PLUS

Nutriente para Fermentação

CARACTERÍSTICAS

É um produto desenvolvido para ser utilizado como nutriente em processos fermentativos como fortificante nutricional das células de Leveduras. Sua composição balanceada foi estudada e elaborada para atender as necessidades nutricionais das leveduras com macro e micros nutrientes específicos como: Fósforo, Nitrogênio, Magnésio, Manganês e Zinco.

Aspecto: Líquido Límpido

Cor: Incolor a Amarelado

Densidade (25°C): 1,000 – 1,200 g/cm³

pH (25°C): 2,00 – 5,00

Solubilidade: Solúvel em água

Embalagem: Container 1100 kg / Bombona Plástica 220 kg / Granel.

BENEFÍCIOS

- Produto líquido pronto para uso e de fácil aplicação.
- Dispensa o uso de outros complementos nutritivos.
- Inibi a floculação química do fermento.
- Aumenta a viabilidade e velocidade de reprodução das células.

APLICAÇÃO E DOSAGEM

Deverá aplicado diretamente nas dornas de fermentação ou nas cubas de tratamento do fermento. Recomendamos dosar em duas etapas sendo 50 % no início e o restante no meio da alimentação. Dosar de 100 a 200 ppm.

ESTOCAGEM E MANUSEIO

Deve ser estocado em local coberto, seco e ventilado, as embalagens devem ser mantidas sempre fechadas. Ao manusear usar equipamentos de proteção individual, tais como, Luvas PVC, Óculos de proteção, Avental e Botina de segurança. Ocorrendo contato com Pele e Olhos lavar a região atingida com água em abundância pôr 15 minutos

Obs.: Para obter mais informações, consultar a Ficha de Emergência e a Ficha de Informações de Segurança do Produto (FISPQ). Estas informações têm por objetivo orientar quanto ao uso de nossos produtos, isentando a Alcolina Química e Derivados de responsabilidade pelo uso incorreto.

DATA REVISÃO:	17/6/2014
DATA IMPRESSÃO:	29/3/2016