

FICHA TÉCNICA

PRODUTO	Nisina
FORNECEDOR	LACTO-LAB Ind. Imp. e Exp. Ltda.
ENDEREÇO	Rua João Capistrano Pereira, 697 - Jd. Ieda; Itanhaém, SP - CEP: 11740-000
FONE/FAX	55-13-34272990 / 55-13-34267066
E-MAIL	lactolab@lactolab.com
INGREDIENTES	Nisina, Cloreto de Sódio
FINALIDADE	A Nisina LACTO-LAB é um agente antimicrobiano produzido a partir de uma cepa de <i>Streptococcus lactis</i> . É considerado um agente preservativo natural de alta eficiência e apto ao consumo humano. É reconhecido com o status de produto GRAS (Generally Recognized as Safe). É ativo contra um amplo espectro de bactérias Gram-positivas, particularmente as que produzem esporas. Inibe também agentes patógenos tais como o <i>Clostridium botulinum</i> , <i>Staphylococcus aureus</i> , <i>Listeria monocytogenes</i> y <i>Bacillus Stearothermophilus</i> .
EMBALAGEM	A Nisina LACTO-LAB esta disponível em potes plásticos de 500 gramas.
ARMAZENAGEM	A Nisina LACTO-LAB deve ser armazenada em local fresco, seco e ao abrigo da luz solar em sua embalagem original, perfeitamente fechada.
MODO DE USAR	Em creme e produtos lácteos uma dose de 0.05gr/Kg pode inibir o crescimento de bactérias termófilas e prolongar a vida útil dos produtos. Consultar a LACTO-LAB para utilizo em carnes, produtos a base de soja, comidas preparadas, molhos, produtos a base de ovo.
IMPORTANTE	A Nisina LACTO-LAB é estável por dois anos se conservada em condições adequadas conforme descrito e a uma temperatura entre 4 e 15°C. Também é estável em solução aquosa ou ambientes com alta umidade e em meio ácido.
CUIDADOS	Recomenda-se o uso de óculos e luvas de segurança ao manipular a Nisina porque o pó pode ser irritante aos olhos e a pele.
VALIDADE	24 meses armazenado em condições apropriadas (lugar seco, fresco e ao abrigo da luz)