

FICHA TÉCNICA

Lactato de Cálcio (E327)

REFERÊNCIA: LC-AHL003

CAS n. 28305-25-1

EMBALAGENS: 750g | 25Kgs

CE n. 248-953-3

Fórmula Química: C₆H₁₀CaO₆

Aspecto: Sólido em pó de cor branca ou esbranquiçado

LDQ

LOJA DOS QUIMICOS

Filipe Fiúza Unipessoal Lda
Avenida 25 de Abril, n.17
Vila Verde 2705-902 SINTRA
TEL: 218099251 / 913033031
E-mail: geral@lojadosquimicos.pt
Web: www.lojadosquimicos.pt

Descrição Característica	Unidade	Mínimo	Máximo	Típico
Pureza (base seca)	%	98,00	101,00	
Arsénio	ppm		2,00	
Bactéria mesofílica total	ufc/g		1000,00	
Bolores	ufc/g		100,00	
Chumbo	ppm		2,00	
Fermento	ufc/g		100,00	
Ferro	ppm		50,00	
Fluoretos	ppm		15,00	
Mercúrio	ppm		1,00	
Metais pesados	ppm		10,00	
Perda por secagem	%	22,00	27,00	
Ph (sol. 5%)		6,00	8,00	
Sais de magnésio e alcalinos	%		1,00	
Acidez (como ácido láctico)			Correcto	
Substâncias redutoras			Correcto	

Observações: Este produto E 327 está em conformidade com o Regulamento 231/2012 que estabelece critérios de pureza específicos para aditivos alimentares.

Produto Online: <https://www.lojadosquimicos.pt/product/lactato-de-calcio-e327>

QR CODE:

As informações fornecidas neste documento baseiam-se no nosso conhecimento e experiência, portanto, exceto para os dados indicados na secção "mínimo" ou "máximo", são fornecidas sem qualquer tipo de compromisso da nossa parte. O uso e aplicação de nossos produtos estão além do nosso controle e, portanto, sob a responsabilidade do comprador. A menos que expressamente aceite, nossos produtos são comercializados nas condições gerais de venda e fornecimento estabelecidas.

