

	<b>ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA</b>	<b>Data:</b>	31/08/2023
	<b>CURAMIL</b>	<b>Revisão:</b>	03
		<b>Página 1 de 1</b>	

## 1. DESCRIÇÃO

Curamil é um sal de cura utilizado para inibir a contaminação por bactérias (*Clostridium botulinum*) e fungos, além de realçar a cor dos produtos cárneos curados.

## 2. APLICAÇÃO

Ideal para embutidos e produtos cárneos no geral.

## 3. DOSAGEM

Utilizar 2,5 gramas de curamil para cada 1kg de massa.

Consultar RDC Nº 778, DE 1º DE MARÇO DE 2023 e IN Nº 211, DE 1º DE MARÇO DE 2023.

## 4. COMPOSIÇÃO

Sal refinado, conservante INS 250 e INS 251.

**NÃO CONTÉM GLUTÊN.**

## 5. TRANSGÊNICOS (OGM)

Não contém ingredientes transgênicos.

## 6. ALERGÊNICOS

PODE CONTER SOJA.

Conforme RDC Nº 727, DE 1º DE JULHO DE 2022

## 7. CARACTERÍSTICAS SENSORIAIS

Parâmetros	Especificações
Aspecto	Pó
Odor	Característico
Cor	Branco
Odor	Característico
Sabor	Característico

## 9. MATERIAIS MICROBIOLÓGICOS / MACRO E MICROSCÓPICOS

Parâmetros	Especificações
Coliformes a 45°C	Ausente
<i>Salmonella sp.</i>	Ausente em 25
Fragmentos de insetos, parasitas e materiais estranhos	Ausente
Areia ou cinzas insolúveis em ácido	Máximo 1,5%
Matérias microscópicas (ácaros)	Máximo de 5 na alíquota analisada

Conforme a RDC Nº 623, DE 9 DE MARÇO DE 2022, N Nº 161, DE 1º DE JULHO DE 2022.

## 10. INFORMAÇÃO NUTRICIONAL

INFORMAÇÃO NUTRICIONAL		
Porção 100g (1 xícara de chá)		
	100 g	%VD*
Valor energético (kcal)	0	0
Carboidratos (g)	0	0
Açúcares totais (g)	0	0
Açúcares adicionados (g)	0	0
Proteínas (g)	0	0
Gorduras totais (g)	0	0
Gorduras saturadas (g)	0	0
Gorduras trans (g)	0	0
Fibras alimentares (g)	0	0
Sódio (mg)	35124	1756
*Percentual de valores diários fornecidos pela porção.		

Conforme a RDC Nº 429, DE 8 DE OUTUBRO DE 2020 e IN Nº 75, DE 8 DE OUTUBRO DE 2020.

## 11. INFORMAÇÕES ADICIONAIS

<b>Prazo de validade</b>	Mínimo 12 meses
<b>Embalagem</b>	Saco PEBD LEITOSO 1kg
<b>Armazenamento</b>	Manter em local seco, arejado e ao abrigo da luz.