

## FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS

## SABÃO EM BARRA NUTRILAR

Elaborado: 05/09/2011 Revisão: 03: 23/02/2022	Elaborado: Aurim R. Ribeiro	Aprovado: José Airton Fernandes - Diretor	Pagina: 1 de 5
--	--------------------------------	--	----------------

**1 - IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA:**

**Nome:** Sabão em Barra CONTIGO

Código: SBBARR583

Verde

Barras de 500g e 1000g

**Nome:** Sabão em Barra CONTIGO

**Empresa:** Nutrilar Indústria de Sabão e Óleo LTDA: BR 226, KM 206, numero 1000 - Bairro: Povoado Pedra Branca: Presidente Dutra - Estado: Maranhão - CEP.: 65.760-000 Telefone: (0xx99) 3663-3757 Fax: (0xx99) 3663-1482 - [www.nutrilar.com.br](http://www.nutrilar.com.br)

**2. COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES SOBRE INGREDIENTES PREPARADO**

Natureza Química: "Este produto químico é uma mistura". Tipo de produto: Sebo Bovino, Óleo de Coco de Babaçu, Hidróxido de Sódio, Carga, Conservante, Corantes, Fragrância e Água. Ingredientes ou impurezas que contribuam para o perigo: os ingredientes e impurezas para este produto não têm importância toxicológica.

**3 - IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS:**

**Perigos mais importantes:** o produto não é classificado como produto perigoso.

**Efeitos adversos à saúde humana:** o contato com os olhos pode causar irritação.

O contato por período prolongado com a pele pode causar irritações. **Efeitos ambientais:** pode contaminar rios e o solo. **Perigo químico:** ingestão, contato com os olhos e contato com a pele por período prolongado.

# FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS

## SABÃO EM BARRA NUTRILAR

Elaborado: 05/09/2011  
Revisão: 03: 23/02/2022

Elaborado: Aurim R.  
Ribeiro

Aprovado: José Airton  
Fernandes - Diretor

Página: 2 de 5

### 4 - MEDIDAS DE PRIMEIRO SOCORROS:

**Contato com a pele:** remova roupas e sapatos contaminados, lave as partes atingidas com água em abundância.

**Contato com os olhos:** lave-os com água em abundância. E se houver sinais de irritação, procure o médico.

**Ingestão:** consultar de imediato o Centro de Intoxicações ou o Serviço de Saúde mais próximo, levando a embalagem ou rótulo do produto.

**Recomendações para o Médico:** avaliar a composição descrita no rótulo.

### 5 - MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO:

**Meios de extinção apropriados:** produto não inflamável. Porém se ocorrer princípio de incêndio com outros materiais, utilizar agente extintor de CO<sub>2</sub>, Pó Químico e Água. Meios impróprios de extinção: não utilizar o agente extintor de água, quando houver fontes energizadas no local. Métodos especiais de combate a incêndio: o produto não oferece riscos para métodos especiais de incêndio - Produto não inflamável. Equipamentos especiais para proteção dos bombeiros: devido às características do produto, não é necessário o uso de equipamentos especiais, além dos utilizados habitualmente.

### 6 - MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO:

**Precauções pessoais:** retire da área pessoas desnecessárias. Use EPI's. Se possível pare a fonte de derramamento ou vazamento. **Precauções para o meio ambiente:** evitar a contaminação dos cursos d'água vedando a entrada de galerias de águas pluviais (boca de lobo). Evitar que resíduos do produto atinjam coleções de água, efetuando barreiras com areia ou argila. Contate as autoridades de segurança local. **Métodos para limpeza:** conter e recolher o derramamento.

## FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS

## SABÃO EM BARRA NUTRILAR

Elaborado: 05/09/2011  
Revisão: 03: 23/02/2022

Elaborado: Aurim R.  
Ribeiro

Aprovado: José Airton  
Fernandes - Diretor

Página: 3 de 5

Colocar os resíduos em recipiente para eliminação de acordo com as regulamentações locais.

**7 - MANUSEIO E ARMAZENAGEM:****MANUSEIO**

**Medidas técnicas:** manter pessoas, principalmente crianças e animais domésticos longe do local de trabalho. **Prevenção da exposição do trabalhador:** utilizar EPI conforme descrito no item 8. **Precauções para manuseio seguro:** não comer, beber ou fumar no local de trabalho. Lave-se bem após o manuseio.

**ARMAZENAMENTO**

Condições de armazenamento adequadas: conservar o produto em sua embalagem original adequadamente fechada em locais secos, frescos, ao abrigo da luz solar direta e do calor.

**8 - CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL:**

Equipamentos de proteção individual mãos: em grande quantidade usar luvas de borracha.

**9 - PROPRIEDADES FÍSICO QUÍMICAS:**

Estado Físico: Barra Cor: Azul e Verde de acordo com o padrão Odor: Característico de acordo com o padrão pH (solução 1%): 9,0 - 11,0 % Umidade: 24,0 - 26,0% Alcalinidade: Máx. 0,10% Ácidos Graxos Totais: 50,0 - 54,0%

**10 - ESTABILIDADE E REATIVIDADE:**

O produto é estável á temperatura ambiente, sob condições normais de uso e armazenagem. Condições a evitar: calor e exposição à luz solar direta. Produtos perigosos da decomposição: não há a liberação de gases tóxicos e irritantes.

# FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS

## SABÃO EM BARRA NUTRILAR

Elaborado: 05/09/2011  
Revisão: 03: 23/02/2022

Elaborado: Aurim R.  
Ribeiro

Aprovado: José Airton  
Fernandes - Diretor

Pagina: 4 de 5

Colocar os resíduos em recipiente para eliminação de acordo com as regulamentações locais.

### 7 - MANUSEIO E ARMAZENAGEM:

#### MANUSEIO

**Medidas técnicas:** manter pessoas, principalmente crianças e animais domésticos longe do local de trabalho. **Prevenção da exposição do trabalhador:** utilizar EPI conforme descrito no item 8. **Precauções para manuseio seguro:** não comer, beber ou fumar no local de trabalho. Lave-se bem após o manuseio.

#### ARMAZENAMENTO

Condições de armazenamento adequadas: conservar o produto em sua embalagem original adequadamente fechada em locais secos, frescos, ao abrigo da luz solar direta e do calor.

### 8 - CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL:

Equipamentos de proteção individual mãos: em grande quantidade usar luvas de borracha.

### 9 - PROPRIEDADES FÍSICO QUÍMICAS:

Estado Físico: Barra Cor: Azul e Verde de acordo com o padrão Odor:  
Característico de acordo com o padrão pH (solução 1%): 9,0 - 11,0 % Umidade:  
24,0 - 26,0% Alcalinidade: Máx. 0,10% Ácidos Graxos Totais: 50,0 - 54,0%

### 10 - ESTABILIDADE E REATIVIDADE:

O produto é estável á temperatura ambiente, sob condições normais de uso e armazenagem. Condições a evitar: calor e exposição à luz solar direta. Produtos perigosos da decomposição: não há a liberação de gases tóxicos e irritantes.

**FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS****SABÃO EM BARRA NUTRILAR**

Elaborado: 05/09/2011 Revisão: 03: 23/02/2022	Elaborado: Aurim R. Ribeiro	Aprovado: José Airton Fernandes - Diretor	Página: 5 de 5
--	--------------------------------	--	----------------

vigente. Informações sobre risco e segurança conforme escritas no rótulo: LEIA ATENTAMENTE O RÓTULO ANTES DE USAR O PRODUTO. CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS. Não ingerir. Evite a inalação, aspiração, contato com os olhos e o contato prolongado com a pele. Depois de utilizar o produto, lave e seque as mãos. Em caso de contato com os olhos, lave imediatamente com água em abundância. Em caso de ingestão, não provoque vômito e consulte imediatamente o Centro de Intoxicações ou o médico levando o rótulo do produto. Não reutilize a embalagem para outros fins.

**16 - OUTRAS INFORMAÇÕES:**

As informações e recomendações contidas nesta FISPQ foram elaboradas e compiladas de fontes idôneas e baseadas em experiências anteriores. Os dados referem-se a este produto específico e tem validade quando utilizado de acordo com as orientações do rótulo, qualquer outra utilização é de responsabilidade do usuário.

**17. DECLARAÇÃO DE RESPONSABILIDADE**

As informações contidas nesta ficha de segurança destinam-se apenas a análises, investigação e informações do produto. As informações quanto ao mesmo foram obtidas através da própria especificação do fabricante (fornecedor). Algumas informações presentes são fontes de testes diretos da substância.

Não são feitas, através desta ficha qualquer declaração ou garantia expressa ou implícita, de comercialização ou de outra natureza ao produto. A NUTRILAR INDÚSTRIA DE SABÃO E ÓLEO não se responsabiliza pelo pagamento de quaisquer danos diretos ou indiretos resultante da informação contida nesta FISPQ ou do uso incorreto do produto pelo adquirente. O usuário assume total responsabilidade por observar as leis e regulamentos aplicáveis. Sejam elas Federais, Estaduais ou Municipais.