



Elaborado: 12/2021 Revisão: 01	Elaboração: Paloma M. Viana Parisotto CRQ: 13404498	Aprovação: Ativo JF Ind. e Com. LTDA Resp. Legal: Jane Sara Trentini Savoldi
-----------------------------------	--	---

Produto: **LIMPA PORCELANATO**

N° FISPQ: 028

## 1. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DO DISTRIBUIDOR

<b>Nome do produto</b>	Limpa Porcelanato
<b>Distribuidor</b>	ATIVO JF IND E COM. LTDA Rua Arcende Poyer, 181 Distrito Industrial 89677-000 - Jaborá-SC Fone (49) 9 9920-0897 E-mail: <a href="mailto:ativojf@hotmail.com">ativojf@hotmail.com</a>

## 2. COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES SOBRE INGREDIENTES

<b>Composição</b>	Tensoativo Aniônico, Alcalinizante, essência, corante, conservante, veículo.
<b>Ingredientes ou impurezas que podem contribuir para risco</b>	Butil glicol n° CAS 111-76-2 (<1%)

## 3. IDENTIFICAÇÃO DOS RISCOS

<b>Perigos mais importantes</b>	Produto químico alcalino, podendo causar irritações à pele, aos olhos e as vias respiratórias.
<b>Efeitos adversos à saúde humana</b>	Olhos: Causa irritação nos olhos em contato direto Pele: Em contato prolongado com o produto concentrado pode causar irritação alérgica. Inalação: Exposição prolongada pode causar irritação do aparelho respiratório. Ingestão: Pode causar irritação transitória ao trato digestivo.
<b>Efeitos Ambientais</b>	Pode contaminar o solo e rios.

## 4. MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS

<b>Contato com os Olhos</b>	Lavar imediatamente com água corrente em abundância, pôr no mínimo 15 minutos mantendo as pálpebras abertas. Em caso de uso de lentes remova-a imediatamente desde que elas não estejam coladas ao olho, pois, de outro modo pode causar danos adicionais. Consultar um médico se o desconforto persistir levando a FISPQ do produto.
<b>Contato com a pele</b>	Retirar a roupa contaminada. Lavar as partes atingidas com grande quantidade de água até a remoção completa do produto. Se houver irritação, procurar um médico.
<b>Inalação</b>	Remover a vítima para local fresco e ventilado. Em caso de sinais de intoxicação, procurar socorro médico.



Elaborado: 12/2021  
Revisão: 01

Elaboração: Paloma M. Viana Parisotto  
CRQ: 13404498

Aprovação: Ativo JF Ind. e Com. LTDA  
Resp. Legal: Jane Sara Trentini Savoldi

**Ingestão** Procurar auxílio médico imediatamente com a FISPQ do produto. Não dê nada via oral a uma pessoa inconsciente. Vômito não deve ser induzido sem orientação médica.

## 5. MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO

**Meios de extinção apropriados** Se ocorrer princípio de incêndio com outros materiais, utilizar agente extintor de gás carbônico, pó químico ou água.

**Meios impróprios de extinção** Não deve ser aplicado jato de água diretamente sobre fontes energizadas no local (se houver). Permanecer no local somente as pessoas estritamente necessárias e devidamente protegidas.

**Métodos especiais de combate** Em caso de incêndio, utilizar EPI adequado para evitar o contato direto com o produto. Avental de PVC, luvas de borracha e botas de borracha são recomendados. Máscara autônoma deve ser utilizada para evitar a exposição à gases e fumos provenientes da combustão do produto.

## 6. MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO

**Precauções pessoais** Isolar e sinalizar a área. Não toque nos recipientes danificados ou no material derramado sem o uso de Equipamentos de Proteção Individual (EPI) conforme descrito na seção 8 deste documento olhos.

**Precauções ambientais** Evite que o produto derramado atinja cursos d'água, rede de esgotos e vegetação. Notificar as autoridades e alertar a vizinhança se necessário. Consultar um especialista / perito em eliminação de eliminação de material recuperados. Lavar e enxaguar a área com água. Atuar em conformidade com a legislação local. Conter o derrame e isolar a área. Absorver pequenos derrames com areia, argila ou terra. Recolher e colocar os resíduos recuperados em recipientes adequados para reciclar ou eliminar.

## 7. MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

**MANUSEIO** O produto é destinado ao uso doméstico pelo consumidor final.

**Precauções para manuseio seguro** LEIA ATENTAMENTE O RÓTULO ANTES DE USAR O PRODUTO. Evite o contato prolongado com a pele. Enxágue as mãos após o manuseio e antes de comer, beber, fumar ou ir ao banheiro. Não misture com outros produtos.

**Medidas apropriadas para armazenamento** ARMAZENE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E ANIMAIS DOMESTICOS. Armazene em local bem ventilado, longe da luz solar. Mantenha o recipiente fechado. Não armazenar próximo a agentes oxidantes fortes e alimentos.

Elaborado: 12/2021  
Revisão: 01Elaboração: Paloma M. Viana Parisotto  
CRQ: 13404498Aprovação: Ativo JF Ind. e Com. LTDA  
Resp. Legal: Jane Sara Trentini Savoldi

## 8. CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL

<b>Limites de Exposição ocupacional</b>	Com práticas de trabalho adequadas, medidas de higiene e precauções de segurança é improvável que o uso do produto apresente perigos para aqueles ocupacionalmente expostos.
<b>Medidas de controle de engenharia</b>	Não requer em condições normais de uso.
<b>Equipamentos de proteção Individual</b>	Proteção Respiratória: Não requerem ambientes ventilados. Proteção da Pele/Vestimentas: Luvas, botas e avental. Proteção dos Olhos / Face: Não são exigidos equipamentos específicos, caso ocorra a possibilidade de ocorrer respingos, recomenda-se o uso de óculos de proteção. Perigos térmicos: Usar a proteção pessoal no manuseio da substância aquecida.

## 9. PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

<b>Aspecto</b>	Líquido (solução aquosa)
<b>Odor</b>	Característico
<b>pH</b>	11-11,4
<b>Cor</b>	Característica
<b>Odor</b>	Característico
<b>Densidade</b>	1,0 – 1,05 g/cm <sup>3</sup> (líquido a 20°C)
<b>Solubilidade</b>	Completamente solúvel em água

## 10. ESTABILIDADE E REATIVIDADE

<b>Instabilidade</b>	Produto estável a temperatura ambiente, sob condições normais de uso e armazenagem.
<b>Reações perigosas</b>	Não há registros de incompatibilidade de substâncias com este produto.
<b>Condições a evitar</b>	Manter o produto afastado da luz solar direta e calor excessivo.

## 11. INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

<b>Toxidade oral aguda</b>	Não determinado.
<b>Contato com a pele</b>	Não é esperado que o produto provoque corrosão ou irritação condições normais de uso. Utilize EPI's descritos no item 8. Porém o contato com a pele por período prolongado pode provocar irritação
<b>Contato com os olhos</b>	Não é esperado que o produto provoque lesões oculares em condições normais de uso, caso ocorra contato com os olhos pode causar irritação.

Elaborado: 12/2021  
Revisão: 01Elaboração: Paloma M. Viana Parisotto  
CRQ: 13404498Aprovação: Ativo JF Ind. e Com. LTDA  
Resp. Legal: Jane Sara Trentini Savoldi**Ingestão**

A ingestão do produto pode causar intoxicações.

**12. INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS****Efeitos Ambientais**

O contato com rios e/ou solos pode interferir no ecossistema local.

**Persistência / Degradabilidade**

Produto formulado com tensoativo biodegradável. É esperado baixa persistência.

**13. CONSIDERAÇÕES SOBRE TRATAMENTO E DISPOSIÇÕES****Métodos recomendados para destinação final****Produto**

O tratamento e a disposição devem ser avaliados especificamente para cada produto. Nunca descartar o produto em esgotos, córregos ou no meio ambiente. Devem ser consultadas legislações federais, estaduais e municipais.

**Restos de produtos**

Manter restos do produto em suas embalagens originais e devidamente fechadas. O descarte deve ser realizado conforme o estabelecido para o produto. Nunca descartar o produto em esgotos, córregos ou no meio ambiente. Devem ser consultadas legislações federais, estaduais e municipais.

**Embalagem usada**

Não reutilize embalagens vazias. Estas podem conter restos do produto e devem ser mantidas fechadas e encaminhadas para descarte apropriado conforme estabelecido para o produto. Esta embalagem poderá ser lavada e reciclada. Jogue no lixo a embalagem vazia. A destinação inadequada das embalagens vazias e restos de produto no meio ambiente causam contaminação do solo e da água, prejudicando a fauna, a flora e a saúde das pessoas.

**14. INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE****Regulamentações nacionais e internacionais**

Produto não classificado como perigoso conforme legislação pertinente (Decreto 96044, de 18 de maio de 1988 e Resolução ANTT n. 420 de 12 de fevereiro de 2004).

**15. REGULAMENTAÇÕES****RDC nº 42 de 13/08/2009**

Dispõe sobre procedimento, totalmente eletrônico, para a notificação à Agência Nacional de Vigilância Sanitária - ANVISA, de Produtos Saneantes de Risco I, em substituição ao disposto na Resolução RDC Nº 184, de 22 de outubro de 2001 e dá outras providências.

**RDC nº 47 de 25/10/2013**

Aprova o Regulamento Técnico de Boas Práticas de Fabricação para Produtos Saneantes, e dá outras providências.



Elaborado: 12/2021  
Revisão: 01

Elaboração: Paloma M. Viana Parisotto  
CRQ: 13404498

Aprovação: Ativo JF Ind. e Com. LTDA  
Resp. Legal: Jane Sara Trentini Savoldi

## 16. OUTRAS INFORMAÇÕES

“As informações desta FISPQ representam os dados atuais e reflete o nosso melhor conhecimento para o manuseio apropriado deste produto sobre condições normais e de acordo com a aplicação específica na embalagem e/ou literatura. Qualquer outro uso do produto que envolva o uso combinado com outro produto ou outros processos é de responsabilidade do usuário.”