



Elaborado: 11/2021

Revisão: 03

Elaboração: Paloma M. Viana Parisotto

CRQ: 13404498

Aprovação: Ativo JF Ind. e Com. LTDA

Resp. legal: Jane Sara Trentini Savoldi

Produto: **ÁGUA NOBRE PERFUMADA**

Nº FISPQ: 020

## 1. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DO DISTRIBUIDOR

<b>Nome do Produto</b>	Água Perfumada para Tecidos Nobres
<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>Tipo de produto</b>	Mistura
<b>Composição</b>	Álcool Etílico, Tensoativo não iônico, conservante, essência e veículo.
<b>Princípio Ativo</b>	Álcool etílico hidratado
<b>Ingredientes que contribuem para o perigo</b>	Álcool etílico hidratado (CAS 64-17-5)

## 3. IDENTIFICAÇÃO DOS RISCOS

<b>Perigos mais importantes</b>	Não classificado como produto perigoso.
<b>Efeitos adversos à saúde Humana</b>	Produto irritante para os olhos.
<b>Contato com a pele</b>	Não apresenta perigo quando usado conforme indicação.
<b>Ingestão</b>	Pode causar distúrbios ao sistema digestivo tais como irritação, náuseas e diarreia.
<b>Contato com os olhos</b>	Pode causar irritação.
<b>Perigos específicos</b>	Produto destinado para uso doméstico e não apresenta riscos à saúde humana quando utilizado corretamente, conforme instruções contidas no rótulo da embalagem do produto.

## 4. MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS

<b>Contato com a pele</b>	Lavar as partes afetadas com água em abundância. Se os sintomas persistirem procure um médico. Em caso de manifestações alérgicas, descontinuar o uso.
<b>Contato com os olhos</b>	Lavar os olhos com água corrente por 15 minutos. Se os sintomas persistirem procure um médico
<b>Ingestão</b>	NÃO PROVOCAR VÔMITO – Caso ocorra vômito espontâneo, não obstrua o

Elaborado: 11/2021  
Revisão: 03Elaboração: Paloma M. Viana Parisotto  
CRQ: 13404498Aprovação: Ativo JF Ind. e Com. LTDA  
Resp. legal: Jane Sara Trentini Savoldi

**Inalação** mesmo. Encaminhar ao auxílio médico levando o rótulo do produto.  
Não se aplica.

## 5. MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO

**Meios de extinção** Não aplicável. Produto não inflamável, porém, se ocorrer princípio de incêndio com outros materiais utilizar agente extintor de CO<sub>2</sub>, Pó Químico e água.

**Proteção de bombeiros** Conjunto de combate a incêndio apropriado ao evento.

## 6. MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO

**Precauções pessoais** No caso de um acidente de grandes proporções, utilizar os Equipamentos de Proteção Individual adequados, a saber: óculos de segurança contra respingos, luvas de látex natural e botas de borracha.

**Precauções para o meio ambiente** Para derramamento ou vazamento em grandes proporções: isolar, sinalizar a área e estancar vazamentos

**Métodos para a limpeza** Lavar o local com água em abundância.

## 7. MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

**Manuseio** O produto é destinado ao uso doméstico pelo consumidor final. Evitar o contato prolongado com a pele. Evitar contato direto com olhos e mucosas. Não ingerir o produto.

**Precauções para manuseio Seguro** Manusear o produto em local ventilado. Ao manusear o produto não comer, beber ou fumar nas áreas de manuseio. Evitar a inalação, aspiração e o contato do produto com os olhos e com a pele. Lavar bem as mãos, após usar o produto. Lavar bem os utensílios utilizados no manuseio do produto.

**Condições de armazenamento adequadas** Manter a embalagem bem fechada. A embalagem do produto deve ser adequadamente armazenada, em áreas seguras de forma a prevenir danos ou deterioração, sempre em local fresco e ao abrigo da luz.

## 8. CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL

**Limites de Exposição ocupacional** O produto destinado para uso doméstico, e não apresenta riscos à saúde humana quando utilizado corretamente, conforme as instruções contidas no rótulo da embalagem do produto.

**Equipamentos de proteção individual** Proteção das mãos: Usar luvas de Látex. Proteção dos olhos: Usar óculos de segurança contra respingos. Proteção da pele e do corpo: Usar botas de borracha. O uso dos EPI's citados acima, somente será necessário quando houver a possibilidade de uma exposição prolongada ou muito grande ao produto.

Elaborado: 11/2021  
Revisão: 03Elaboração: Paloma M. Viana Parisotto  
CRQ: 13404498Aprovação: Ativo JF Ind. e Com. LTDA  
Resp. legal: Jane Sara Trentini Savoldi

## 9. PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

<b>Aspecto</b>	Líquido (solução aquosa)
<b>Odor</b>	Característico
<b>Cor</b>	Característico
<b>pH</b>	6,0 – 7,5
<b>Densidade</b>	0,9 – 1,0 g/cm <sup>3</sup>
<b>Solubilidade</b>	Completamente solúvel em água

## 10. ESTABILIDADE E REATIVIDADE

<b>Estabilidade e reatividade</b>	O produto é estável em condições recomendadas de armazenamento, em local fresco e ao abrigo da luz.
<b>Reações perigosas</b>	Não ocorrem reações perigosas.
<b>Condições a serem evitadas</b>	Exposição excessiva ao calor e luz solar.
<b>Materiais ou substâncias Incompatíveis</b>	Incompatível com percloretos, peróxidos, ácidos crônicos e ácido nítrico.
<b>Produtos perigosos da decomposição</b>	Não foram observados produtos perigosos resultantes da decomposição.
<b>Precauções especiais</b>	Atritros, fontes de ignição e calor.

## 11. INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

<b>Toxicidade aguda oral</b>	Não se aplica.
<b>Corrosão / irritação da pele</b>	Não causa danos, se a lavagem da parte afetada for realizada rapidamente.
<b>Lesões oculares graves / irritação ocular</b>	Pode causar irritação ocular.
<b>Efeitos locais</b>	O produto destinado para uso doméstico e não apresenta riscos à saúde humana quando utilizado de maneira correta, conforme as instruções contidas no rótulo da embalagem do produto. Contudo, poderá ocorrer irritação ou alergia, quando inalado ou absorvido, durante ou após o uso deste produto, em função única e exclusiva da sensibilidade que alguns usuários possuem de determinadas matérias-primas que podem estar presentes em sua composição, mas isto não significa que o produto venha provocar danos irreversíveis ao usuário. Neste caso, recomendamos ao usuário que lave as partes afetadas com água e sabão em abundância e se os sintomas persistirem interrompa o uso do produto e procure um médico, levando a embalagem com o rótulo do produto.

Elaborado: 11/2021  
Revisão: 03Elaboração: Paloma M. Viana Parisotto  
CRQ: 13404498Aprovação: Ativo JF Ind. e Com. LTDA  
Resp. legal: Jane Sara Trentini Savoldi

## 12. INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

<b>Ecotoxicidade</b>	Efeitos sobre organismos aquáticos: O produto é solúvel em água e não deve ser lançado em rios, mares e lagos por apresentar efeitos tóxicos sobre peixes, crustáceos e algas. Pode afetar no uso da água por interferir em sua qualidade. Efeitos sobre organismos do solo: O produto pode afetar o solo e micro-organismos presentes nele. Pode afetar também a qualidade dos lençóis freáticos.
<b>Efeitos ambientais</b>	Não facilmente Biodegradável - Não deve ser jogado em rios e lagos. Apenas na rede de esgoto.

## 13. CONSIDERAÇÕES SOBRE TRATAMENTO E DISPOSIÇÕES

<b>Produto</b>	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.
<b>Restos de produtos</b>	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.
<b>Embalagem usada</b>	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

<b>Regulamentações nacionais e internacionais</b>	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

<b>RDC nº 42 de 13/08/2009</b>	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.
<b>RDC nº 47 de 25/10/2013</b>	Aprova o Regulamento Técnico de Boas Práticas de Fabricação para Produtos Saneantes, e dá outras providências.



Elaborado: 11/2021 Revisão: 03	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.”