

	<b>FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO</b>		<b>FISPQ Nº 06</b>	
	<b>BONA POLISH BRILHO RESTAURADOR PISOS DE MADEIRA</b>		<b>Revisão</b>	<b>00</b>
			<b>Data</b>	<b>17/02/2020</b>

Página 1/6

## SEÇÃO 1 - IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

### Identificação do produto

**Nome do produto** : Bona Polish Brilho Restaurador Pisos de Madeira  
**Nome do produto** : Bona Wood Floor Polish Gloss  
**Descrição do produto** : Produto para manutenção do piso

### Identificação da empresa

**Fabricante** : Bona AB  
Box 210 74  
SE-200 21 MALMÔ  
SWEDEN  
Tel. +46-(0)40-38 55 00

**Distribuidor** : Resitech Brazilian Quality Group  
Rua Grandes Lagos, 77  
Jardim Reginalice – Barueri  
SP – Brasil  
Cep: 06412-090  
Tel.: +55 (11) 3465-3900  
contato@resitech.com.br

**Telefone de Emergência** : CEATOX – Centro de assistência toxicológica  
Tel.: 0800 014 8110

## SEÇÃO 2 - IDENTIFICAÇÃO DOS PERIGOS

O produto não é classificado como perigoso de acordo com a **ABNT NBR 14725-2**

## SEÇÃO 3 - COMPOSIÇÃO QUÍMICA

Não há nenhum ingrediente presente que, dentro do conhecimento atual do fornecedor e nas concentrações aplicáveis, seja classificado como perigoso para a saúde ou para o ambiente e que, conseqüentemente, requeira detalhes nesta seção.

## SEÇÃO 4 - PRIMEIROS SOCORROS

**Geral** : Nunca administrar nada por via oral a uma pessoa inconsciente.  
Em caso de perda de consciência, coloque o indivíduo em posição de recuperação e consulte um médico.

**Inalação** : Levantar para o ar livre. Mantenha a pessoa aquecida e em repouso. Se ocorrer falta de respiração, respiração irregular ou paragem respiratória, fazer respiração artificial ou fornecer oxigênio por pessoal treinado.

**Contato com a pele** : Remova roupas e calçados contaminados. Lave a pele cuidadosamente com água e sabão ou utilize produtos de limpeza de pele reconhecidos. **NÃO** utilize solventes.

<b>Bona</b> <sup>®</sup>	<b>FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO</b>	<b>FISPQ Nº 06</b>	
	<b>BONA POLISH BRILHO RESTAURADOR PISOS DE MADEIRA</b>	<b>Revisão</b>	<b>00</b>
		<b>Data</b>	<b>17/02/2020</b>

Página 2/6

- Contato com os olhos** : Verificar se então sendo usadas lentes de contato e removê-las. Lavar imediatamente os olhos com água corrente por pelo menos 15 minutos com as pálpebras abertas. Caso a irritação ocular persista: Consulte um médico.
- Ingestão** : EM CASO DE INGESTÃO: Enxaguar a boca, em caso de indisposição, consulte imediatamente o médico e mostre a embalagem ou o rótulo. Manter a vítima aquecida e em repouso. Não induzir o vômito.

#### Sintomas e efeitos mais importantes, tanto agudos como retardados

O produto não está classificado como perigoso de acordo com a **ABNT NBR 14725-2**

O contacto do líquido com os olhos pode provocar irritação e danos reversíveis.

Isto toma em consideração, nos casos conhecidos, os efeitos retardados e imediatos, bem como os efeitos crônicos dos componentes por exposição de curta e longa duração pelas vias de exposição oral, dérmica e por inalação, assim como por contacto ocular.

#### Indicação sobre cuidados médicos urgentes e tratamentos especiais necessários

**Anotações para o médico** : Tratar sintomaticamente. Contate um especialista de veneno se grandes quantidades forem ingeridas ou inaladas.

**Tratamentos específicos** : Não requer um tratamento específico

### SEÇÃO 5 - MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIOS

**Meios de extinção Recomendados** : Espuma resistente ao álcool, CO<sub>2</sub>, pós, borrifo de água.

**Meios de extinção inadequados** : NÃO utilizar um jato de água.

#### Riscos especiais decorrentes do produto

**Perigos provenientes da substância ou mistura** : O fogo pode originar uma fumaça densa e negra. A exposição aos produtos de decomposição pode resultar num perigo para a saúde.

**Produtos perigosos da decomposição térmica** : A exposição aos produtos de decomposição podem incluir os seguintes materiais: monóxido de carbono, dióxido de carbono, fumaça, óxidos de nitrogênio.

### SEÇÃO 6 - MEDIDAS DECONTROLE PARA DERRAMANTO OU VAZAMENTO

**Precauções pessoais** : Evitar inspirar vapor ou fumaça. Consulte as medidas de proteção listadas nas seções 7 e 8. Os derramamentos devem ser recolhidos por meio de materiais absorvente não combustíveis, como por exemplo areia, terra, vermiculite ou terra diatomácea, e colocados no contentor para eliminação de acordo com a legislação local.

**Precauções ambientais** : Não permita o contato com canos ou cursos de água. Se o produto contaminar lagos, rios ou esgotos, informe as autoridades competentes de acordo com a legislação local.

**Métodos de limpeza** : De preferência limpe com um detergente. Evite a utilização de solventes.

<b>Bona</b> <sup>®</sup>	<b>FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO</b>	<b>FISPQ Nº 06</b>	
	<b>BONA POLISH BRILHO RESTAURADOR PISOS DE MADEIRA</b>	<b>Revisão</b>	<b>00</b>
		<b>Data</b>	<b>17/02/2020</b>

Página 3/6

**Observação:** Consulte a seção 8 para obter informações sobre equipamentos de proteção individual e a seção 13 sobre eliminação de resíduos.

## SEÇÃO 7 - MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

- Manuseamento** : Manter o recipiente bem fechado.  
Evitar o contacto com a pele e os olhos. Evite a inalação de vapores, borrifos e névoa. Comer, beber e fumar deve ser proibido na área onde o material é manuseado, armazenado e processado.  
Utilizar equipamento de proteção pessoal adequado (consulte seção 8).  
Nunca utilize pressão para esvaziar. O contentor não é um recipiente de pressão.  
Guarde sempre em contentores do mesmo material que o original.  
Em conformidade com a legislação de saúde e segurança no trabalho.
- Armazenamento** : Armazenar de acordo com a legislação local. Armazenar em local seco, fresco e bem ventilado. Mantenha-se fora do alcance de: agentes oxidantes, substâncias alcalinas fortes.  
Proibido fumar. Evite o acesso não autorizado. Os recipientes que forem abertos devem ser selados cuidadosamente e mantidos em posição vertical para evitar vazamentos.

## SEÇÃO 8 - CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL

- Limites de exposição profissional** : Não é conhecido o valor limite de exposição.
- Controle de exposição** : Forneça ventilação adequada. Sempre que possível, esta situação deve ser alcançada através da utilização de ventilação exaustora local e boa extração geral do ar.

### Controles de exposição ocupacional

- Mãos**
- Luvras** : Para manuseio repetido ou prolongado utilize os seguintes tipos de luvas:  
Recomendado: Borracha de nitrílico.
- Olhos** : Utilize óculos de segurança para se proteger de borrifos de líquidos.
- Controle de exposição ambiental** : Não Permita o contacto com canos ou cursos de água.

## SEÇÃO 9 - PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

- Estado físico** : Líquido.
- Cor** : Branco.
- pH** : 8
- Densidade relativa** : 1,01
- Salubridade** : Facilmente solúvel nos seguintes materiais: água fria e água quente.

<b>Bona</b> <sup>®</sup>	<b>FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO</b>	<b>FISPQ Nº 06</b>	
	<b>BONA POLISH BRILHO RESTAURADOR PISOS DE MADEIRA</b>	<b>Revisão</b>	<b>00</b>
		<b>Data</b>	<b>17/02/2020</b>

Página 4/6

## SEÇÃO 10 - ESTABILIDADE E REATIVIDADE

<b>Reatividade</b>	: Não estão disponíveis dados de teste específicos relacionados com a reatividade para este produto ou para os seus ingredientes.
<b>Estabilidade química</b>	: Estável nas condições de armazenamento e manipulação recomendadas.
<b>Possibilidade de reações perigosas</b>	: Em condições normais de armazenamento e utilização não ocorrem reações perigosas.
<b>Condições a evitar</b>	: Estável nas condições de armazenamento e manipulação recomendadas (consulte a seção 7). Quando exposto a altas temperaturas pode produzir subprodutos perigosos.
<b>Materiais a evitar</b>	: Mantenha-se fora do alcance dos seguintes materiais, de modo a evitar reações exotérmicas fortes: agentes oxidantes, substâncias alcalinas fortes, substâncias ácidas fortes.
<b>Produtos de decomposição perigosa</b>	: Os produtos de decomposição podem incluir os seguintes materiais: monóxido de carbono, dióxido de carbono, fumo, óxidos de nitrogénio.

## SEÇÃO 11 – INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

Não existe dados disponíveis acerca do preparado em si. O preparado não é classificado como perigoso de acordo com a **ABNT NBR 14725-2**.

O contato do líquido com os olhos pode provocar irritação e danos reversíveis.

Isto toma em consideração, nos casos conhecidos, os efeitos retardados e imediatos, bem como os efeitos crónicos dos componentes por exposição de curta e longa duração pelas vias de exposição oral, dérmica e por inalação, assim como por contacto ocular.

### Toxicidade aguda

**Conclusão/Resumo** : Não disponível.

### Toxicidade crónica

**Conclusão/Resumo** : Não disponível.

### Carcinogenicidade

**Conclusão/Resumo** : Não disponível.

### Mutagenicidade

**Conclusão/Resumo** : Não disponível.

### Teratogenicidade

**Conclusão/Resumo** : Não disponível.

### Toxicidade reprodutiva

**Conclusão/Resumo** : Não disponível.

<b>Bona</b> <sup>®</sup>	<b>FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO</b>	<b>FISPQ Nº 06</b>	
	<b>BONA POLISH BRILHO RESTAURADOR PISOS DE MADEIRA</b>	<b>Revisão</b>	<b>00</b>
		<b>Data</b>	<b>17/02/2020</b>

Página 5/6

Toxicidade para órgãos-alvo específicos - exposição única

Não disponível.

Toxicidade para órgãos-alvo específicos – exposição repetida

Não disponível.

Perigo de aspiração

Não disponível

**Outras informações** : Não disponível.

**SEÇÃO 12 - INFORMAÇÃO ECOLÓGICA**

Não existem dados disponíveis acerca do preparado em si.

Não permita o contato com canos ou cursos de água.

**Persistência** : Não disponível.

**e degradabilidade**

**Potencial de** : Não disponível.

**bioacumulação**

**Mobilidade no solo**

**Coefficiente de partição** : Não disponível.

**Solo/Água (K<sub>oc</sub>)**

**Mobilidade** : Não disponível.

**Resultados da avaliação PBT e mPmB**

**PBT** : Não disponível.

**mPmB** : Não disponível.

**Outros efeitos adversos** : Não apresentou efeitos significativos ou riscos críticos.

**SEÇÃO 13 - CONSIDERAÇÕES SOBRE TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO**

**Produto** : Não descarte junto com o lixo doméstico, não descartar diretamente nos esgotos, cursos d'água ou no solo. Fazer a decomposição térmica ou aterro industrial, de acordo com a legislação local vigente.

**Restos de produtos** : Resíduos que não serão mais utilizados devem ser descartados, conforme legislação local vigente.

**Embalagem** : A embalagem não deve ser reutilizada, descartar o conteúdo/recipiente em uma instalação de incineração aprovada. **NÃO REUTILIZAR A EMBALAGEM.**

**Lixo perigoso** : Considerando a informação de presente conhecimento do fornecedor, este produto não é considerado resíduo perigoso de acordo com a **ABNT NBR 14725-2**

**SEÇÃO 14 - INFORMAÇÕES RELATIVAS AO TRANSPORTE**

	<b>FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO</b>	<b>FISPQ Nº 06</b>	
	<b>BONA POLISH BRILHO RESTAURADOR PISOS DE MADEIRA</b>	<b>Revisão</b>	<b>00</b>
		<b>Data</b>	<b>17/02/2020</b>

Página 6/6

**Transporte nas dependências do usuário:** transporte sempre em recipientes fechados, seguros e mantidos na vertical. Assegurar que as pessoas transportando o produto estão cientes dos procedimentos em caso de acidente ou vazamento.

- Terrestre** : As características do produto não correspondem aos parâmetros oficiais que definem produtos perigosos para fins de transporte.
- Hidroviário** : As características do produto não correspondem aos parâmetros oficiais que definem produtos perigosos para fins de transporte.
- Aéreo** : As características do produto não correspondem aos parâmetros oficiais que definem produtos perigosos para fins de transporte.

### SEÇÃO 15 - INFORMAÇÕES SOBRE REGULAMENTAÇÕES

Resolução nº 5232 da (Agência Nacional de Transportes Terrestres (ANTT)).  
Decreto Federal no. 2.657 (Ministério do Trabalho e Emprego)  
Norma Reguladora 26 - Decreto 229 (Ministério do Trabalho e Emprego)  
ABNT NBR 14725 Partes 1, 2, 3 e 4.

### SEÇÃO 16 - OUTRAS INFORMAÇÕES

**Abreviaturas e siglas** : PBT = Persistente, Bioacumulável e Tóxico  
mPmB = Muito Persistente e Muito Bioacumulável

**Restrições de uso** : Não identificado.

**Data de emissão /  
Data revisão** : 17/02/2020.

As informações constantes desta FISPQ são baseadas no nosso estado do conhecimento e na legislação atual. O produto não deve ser utilizado para outros fins que não os especificados na seção 1 sem primeiro se obter instruções de manuseio por escrito. Cabe sempre ao usuário a responsabilidade de tomar todas as medidas necessárias de forma a cumprir as exigências expressas nos regulamentos e legislação locais. A informação constante desta FISPQ tem o propósito de ser uma descrição dos requisitos de segurança do nosso produto. Ela não deve ser considerada uma garantia das propriedades do produto.