	FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO		FISPQ Nº 03	
	BONA CARE LIMPADOR PISO MADEIRA		Revisão	00
			Data	17/02/2020

Página 1/6

SEÇÃO 1 - IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

Identificação do produto

Nome do produto : Bona Care Limpador Piso Madeira
Nome do produto : Bona Wood Floor Cleaner
Descrição do produto : Produto de limpeza

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.

Bona [®]	FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO	FISPQ Nº 03	
	BONA CARE LIMPADOR PISO MADEIRA	Revisão	00
		Data	17/02/2020

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, CO₂, pós, borrifo de água.

Meios de extinção Que NÃO podem ser usados

: NÃO utilizar jato de água.

Riscos especiais decorrentes do produto

Riscos provenientes do produto : O fogo pode originar uma fumaça densa e negra. A exposição aos produtos de decomposição pode resultar em perigo para a saúde. Pode ser necessário um protetor das vias respiratórias adequado.


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.

	FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO		FISPQ Nº 03	
	BONA CARE LIMPADOR PISO MADEIRA		Revisão	00
			Data	17/02/2020

Página 3/6

Observação: Consulte a secção 8 para obter informações sobre equipamentos de proteção individual e a secção 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 secção 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** : Azul. [Claro]
- pH** : 7
- Densidade relativa** : 1
- Salubridade** : Facilmente solúvel nos seguintes materiais: água fria e água quente.

	FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO		FISPQ Nº 03	
	BONA CARE LIMPADOR PISO MADEIRA		Revisão	00
			Data	17/02/2020

Página 4/6

SEÇÃO 10 - ESTABILIDADE E REATIVIDADE

Reatividade	: Não estão disponíveis dados de teste específicos relacionados com a reatividade para este produto ou para os seus ingredientes.
Estabilidade química	: Estável nas condições de armazenamento e manipulação recomendadas.
Possibilidade de reações perigosas	: Em condições normais de armazenamento e utilização não ocorrem reações perigosas.
Condições a evitar	: Estável nas condições de armazenamento e manipulação recomendadas (consulte a seção 7). Quando exposto a altas temperaturas pode produzir subprodutos perigosos.
Materiais a evitar	: Mantenha-se fora do alcance dos seguintes materiais, de modo a evitar reações exotérmicas fortes: agentes oxidantes, substâncias alcalinas fortes, substâncias ácidas fortes.
Produtos de decomposição perigosa	: 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 repetido ou prolongado com o preparado pode provocar eliminação de gorduras naturais cutâneas, o que resulta em dermatite de contato não alérgica e absorção cutânea.

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

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.

	FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO		FISPQ Nº 03	
	BONA CARE LIMPADOR PISO MADEIRA		Revisão	00
			Data	17/02/2020

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 e degradabilidade : Não disponível.

Potencial de bioacumulação : Não disponível.

Mobilidade no solo
Coeficiente de partição Solo/Água (K_{oc}) : Não disponível.
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

	FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO		FISPQ Nº 03	
	BONA CARE LIMPADOR PISO MADEIRA		Revisão	00
			Data	17/02/2020

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.