

Revisado em: 27/07/2020

Revisão: 03

1. Identificação do produto e da empresa

Nome comercial CORRETIVO PREMIUM

Principais usos recomendados Na marcação de papel para correção de escrita

Nome da empresa Tonbras Indústria e Comércio Ltda.

Av. Professor Celestino Bourroul, 185

Bairro Limão

São Paulo - SP, Brasil

CEP: 02710-000

 Telefone Comercial
 (11) 3855-2555

 Telefone Fax
 (11) 3855-2550

 Telefone de emergência
 (11) 3855-2555

sat@radex.com.br

2. Identificação de perigos

Classificação da mistura (Com base nos dados disponíveis para classificação)*

Líquidos não inflamáveis

(Disque Intoxicação)

Endereço

*Sistema de classificação utilizado ABNT NBR-2:2009 versão corrigida 2010; ABNT NBR 14725-3:2012

versão corrigida 2:2013; ABNT 14725-4:2012 Emenda 1 de 18-11-2014. Adoção do sistema globalmente harmonizado para classificação

e rotulagem de produtos químicos (GHS), ONU. De acordo com os critérios do GHS (ONU)

Elementos apropriados para rotulagem



Palavras de advertência:

ATENÇÃO



Revisado em: 27/07/2020

Revisão: 03

Frases de Perigo

H320 Provoca irritação ocular.

Frases de precaução: Geral

P101 Se for necessário consultar um médico, tenha em mãos a embalem ou o rótulo.

P102 Mantenha fora do alcance das crianças.

P103 Leia o rótulo antes de utilizar.

Frases de precaução: Prevenção

P262 Evite o contato com os olhos, a pele ou a roupa.

Frases de precaução: Resposta a emergência

P305 + P3051 + P338 EM CASO DE CONTATO COM OS OLHOS: Enxágue cuidadosamente com água

durante vários minutos. No caso de uso de lentes de contatos, remova-as, se for

fácil. Continue enxaguando.

P337 + P313 Caso a irritação ocular persista: consulte um médico.

Frases de precaução: Armazenamento

P404 Armazene em recipiente fechado.

Frases de precaução: Disposição

P501 Descarte o conteúdo/recipiente em lixo comum.

3. Composição e informações sobre os ingredientes

Este produto é uma mistura:

Nº. CAS	Nome Químico	Concentração
		%
Mistura	Resina Estirenada	13,00
Mistura	Antiespumante	0,09
9004-32-4	Carboximetilcelulose de Sódio	0,09
101234-56-8	Hexametafosfato de Sódio	0,07



Revisado em: 27/07/2020

Revisão: 03

Mistura	Silicato de Alumínio	7,30
Mistura	Sulfato de Bário	7,30
13466-67-7	Dióxido de Titânio	10,00
******	Água	62,15

4. Medidas de primeiro socorros

Em caso de contato com a pele e/ou olhos, lavar com água em abundância.

Requisitar assistência médica em caso de irritação persistente.

5. Medidas de combate a incêndio

Produto não é inflamável.

6. Medidas de controle para derramamento ou vazamento

Precauções pessoais: Evite contato com a pele e os olhos.

Precauções ao pessoal

Utilizar EPI para as mãos, luva de PVC.

do serviço de emergência:

Precauções ao meio

Evite que o produto derramado atinja cursos d'água e/ou redes de esgoto.

Ambiente:

Métodos e materiais para

Utilizar serragem para contenção.

contenção e limpeza:

7. Manuseio e armazenamento

Precauções para

Cuidado para não entrar em contato com os olhos.

Manuseio seguro:



Revisado em: 27/07/2020

Revisão: 03

8. Controle de exposição e proteção individual

Medidas de controle Utilizar ventilação / exaustão adequada nos locais de trabalho.

de engenharia:

Limites de exposição Não especificado pela legislação brasileira.

ocupacional:

Proteção das mãos: Luvas PVC ou descartáveis.

Proteção dos olhos: Óculos de segurança.

Proteção da pele e do corpo: Não aplicável. Medidas de higiene: Não aplicável.

9. Propriedades físico-químicas

Estado físico: Líquido Branco
Odor: Característico

Densidade: 1,60 - 1,70 (g/cm3) Viscosidade: 20"00 - 30"00 (s) Solubilidade: Solúvel em água

pH: 8,00 - 9,50

10. Estabilidade e reatividade

Não aplicável.

11. Informações toxicológicas

Categoria 5 (superior a 2000 mg/kg) conforme GHS.

12. Informações ecológicas

Todas as medidas devem ser tomadas respeitando as exigências dos órgãos ambientais locais.



Revisado em: 27/07/2020

Revisão: 03

13. Considerações sobre destino final

Este produto não está passível de ser descartado em esgotos, drenos, pequenos cursos de rio ou água.

Produto/Resíduos: Aterro industrial de acordo com legislação local ou incineração co-processamento decomposição térmica.

14. Informações sobre transporte

Regulamentações nacionais e internacionais:

Terrestre:

Resolução nº 5232 (Agência Nacional de Transporte Terrestre ANTT/14/12/2016).

Aéreo:

ANAC - Agência Nacional de Aviação Civil - Resolução nº129 de 8 de dezembro de 2009.

ICAO - "International Civil Aviation Organization"

(Organização da Aviação Civil Internacional) - Doc 9284-NA/905

ATA - "International Air Transport Association" (Associação Internacional de Transporte Aéreo)

Dangerous Goods Regulation (DGR).

Número de ONU:

Quaisquer que sejam seus meios de transporte não é um produto classificado perigoso no que se refere a recomendações sobre transporte.

15. Informações sobre regulamentações

Não aplicável.

16. Outras informações

Referência bibliográfica:

ABNT NBR 14725

Resolução nº 5232 (Agência Nacional de Transporte Terrestre ANTT/14/12/2016).

GHS Book, "Globally Harmonized System of Classification and Libeling of Chemicals (GHS) - Purple Book, Rev 7.