

Em conformidade com NBR 14725:2014

FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS

Produto: TINTA PREMIER ACETINADO GESSO PREMIUM

Revisão: 04 Data: 10/08/2022 Página 1 de 9

1. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA	
Nome do produto (comercial)	TINTA PREMIER ACETINADO GESSO PREMIUM
Código interno de identificação:	
Principais usos recomendados	Linha imobiliária.
para substância ou mistura:	
Nome da empresa:	New Tintas Indústria e Comércio LTDA
Endereço:	Linha Ano Bom − nº 1800 - Bairro: Interior - Cidade: Colinas − RS
	CEP: 88860-000
Telefone:	(51) 3760 1355
Fax:	(51) 3760 1355
E-mail:	atendimento@newtintas.ind.br

_	~ _
2	IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS
۷.	IDENTIFICAÇÃO DE FEINIGOS

Classificação de perigo do produto químico:	Sensibilização à pele – Categoria 1
Sistema de classificação utilizado:	Norma ABNT-NBR 14725-2:2009 - versão corrigida 2:2010. Sistema Globalmente Harmonizado para a Classificação e Rotulagem de Produtos Químicos, ONU.
Outro perigo que não resulta em uma classificação:	O produto não possui outros perigos.
Elementos apropriados da	

rotulagem:



Palayra de advertência:	ATENÇÃO
Palavia de advertencia	AIFINLAU

Frases de perigo: H317 – Pode provocar reações alérgicas na pele.

Frases de preocupação: P101 – Se for necessário consultar um médico, tenha em mãos a embalagem ou

o rótulo.

P102 – Mantenha fora do alcance de crianças. P103 – Leia o rótulo antes de utilizar o produto.



Em conformidade com NBR 14725:2014

FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS

Produto: TINTA PREMIER ACETINADO GESSO PREMIUM

Revisão: 04	Data: 10/08/2022	Página 2 de 9
	P280 – Use luvas de proteção, roupa d	e proteção, proteção ocular e proteção
	facial.	
	P333 + P313 – Em caso de irritação ou e	rupção cutânea: Consulte um médico.
	P501 – Descarte o conteúdo e o	recipiente em conformidade com as
	regulamentações locais.	

3. COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÃO SOBRE OS INGREDIENTES

Tipo de produto:	Mistura
Natureza química:	Tinta

Ingredientes ou impurezas que Não estabelecido.

contribuem para o perigo:

4. MEDIDAS DE PRIMEIROS-SOCORROS

Inalação:	Remova a pessoa exposta para um local ventilado
Contato com a pele:	Lave a pele exposta com quantidade suficiente de água para a remoção do material.
Contato com os olhos:	Enxágue cuidadosamente com água durante vários minutos. No caso de uso de lentes de contato, remova-as, se for fácil. Caso ocorra irritação ocular: consulte um médico. Leve esta FISPQ.
Ingestão:	Não induza o vômito. Lave a boca da pessoa exposta com água. Caso sinta indisposição, contate um CENTRO DE INFORMAÇÃO TOXICOLÓGICA ou um médico. Leve esta FISPQ.
Sintoma e efeitos mais importantes, agudos ou tardios:	Pode provocar dermatite e prurido.
Notas para o médico:	Tratamento sintomático se necessário.

5. MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO

Meios de extinção apropriados:	Apropriados: Compatível com qualquer meio de extinção.
	Não recomendados: Jatos d'água de forma direta.
Perigos específicos da mistura ou substância:	A combustão do produto químico ou de sua embalagem pode formar gases irritantes e tóxicos como monóxido e dióxido de carbono. Os vapores podem
	ser mais densos que o ar e tendem a se acumular em áreas baixas ou
	confinadas, como bueiros e porões. Os contêineres podem explodir se



Revisão: 04

FISPQ

Em conformidade com NBR 14725:2014

Página 3 de 9

FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS

Produto: TINTA PREMIER ACETINADO GESSO PREMIUM

	aquecidos.
Medidas de proteção da equipe	Utilizar equipamento de proteção respiratória do tipo autônomo (SCBA) com
de combate a incêndio:	pressão positiva e vestuário protetor completo. Contêineres e tanques

envolvidos no incêndio devem ser resfriados com neblina d'água.

Data: 10/08/2022

MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMMAMENTO OU VAZAMENTO Precauções pessoais: Para o pessoal que não faz parte Não fume. Evite contato com o produto. Caso necessário, utilize equipamento do serviço de emergência: de proteção individual conforme descrito na seção 8. Para o pessoal de serviço de Isole o vazamento de fontes de ignição preventivamente. Luvas de proteção emergência: adequadas. Sapatos fechados e vestimenta de proteção adequada. Óculos de proteção. Precauções ao meio ambiente: Evite que o produto derramado atinja cursos d'água e rede de esgotos. Métodos para limpeza: Método e matérias para Utilize névoa de água ou espuma supressora de vapor para reduzir a dispersão contenção e limpeza: dos vapores. Utilize barreiras naturais ou de contenção de derrame. Colete o produto derramado e coloque em recipientes próprios. Adsorva o produto remanescente, com areia seca, terra, vermiculite, ou qualquer outro material inerte. Coloque o material adsorvido em recipientes apropriados e remova-os

o material absorvido. Para destinação final, proceda conforme a Seção 13 desta FISPQ.

Diferença na ação de grandes e Não há distinção entre as ações de grandes e pequenos vazamentos para este pequenos vazamentos:

para local seguro. Utilize ferramentas que não provoquem faíscas para recolher

7. MANUSEIO E ARMAZENAMENTO MEDIDAS TÉCNICAS APROPRIADAS PARA MANUSEIO Precauções para manuseio Manuseie em uma área ventilada ou com sistema geral de ventilação/exaustão local. Evite formação de vapores e névoas. Caso necessário, utilize equipamento de proteção individual conforme descrito na seção 8. Medidas de higiene: Lave as mãos e o rosto cuidadosamente após o manuseio e antes de comer, beber, fumar ou ir ao banheiro. MEDIDAS TÉCNICAS APROPRIADAS PARA ARMAZENAMENTO Prevenção de incêndio e Não é esperado que o produto apresente perigo de incêndio ou explosão.



Em conformidade com NBR 14725:2014

FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS

Produto: TINTA PREMIER ACETINADO GESSO PREMIUM

Revisão: 04 Data: 10/08/2022 Página 4 de 9

explosão:

Condições de armazenamento adequadas:

Armazene em local bem ventilado e longe da luz solar. Mantenha o recipiente fechado. Manter armazenado em temperatura ambiente que não exceda 35°C.

Não é necessária adição de estabilizantes e antioxidantes para garantir a durabilidade do produto.

Materiais adequados para embalagem:

Materiais inadequados para Não são conhecidos materiais inadequados para este produto.

embalagem:

8. CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL

Parâmetros de controle

Limites de exposição Não estabelecido. ocupacional:

Indicadores biológicos:

Outros limites e valores:

Mão estabelecidos.

Não estabelecidos.

Medidas de controle de engenharia:

Promova ventilação mecânica e sistema de exaustão direta para o meio exterior. Estas medidas auxiliam na redução da exposição ao produto. Manter as concentrações atmosféricas, dos constituintes do produto, abaixo dos limites de exposição ocupacional indicados.

de exposição ocupacional indicados.

Medidas de proteção pessoal

Proteção dos olhos/face: Óculos de proteção contra respingos

Proteção da pele e do corpo: Sapatos fechados e vestimenta de proteção adequada. Luvas de proteção adequadas.

Proteção respiratória: Uma avaliação de risco deve ser realizada para a adequada definição da proteção respiratória tendo em vista as condições de uso do produto. Siga as orientações do Programa de Prevenção Respiratória (PPR), Fundacentro.

Perigos térmicos: Não apresenta perigos térmicos.

9. PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS

Aspecto (estado físico, forma e	Líquido viscoso branco.
cor):	



Em conformidade com NBR 14725:2014

FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS

Produto: TINTA PREMIER ACETINADO GESSO PREMIUM

Revisão: 04 Data: 10/08/2022 Página 5 de 9

Odor e limite de odor:	Característico
pH:	9,0 – 10,0
Ponto de fusão/ponto de	Não disponível
congelamento:	
Ponto de ebulição inicial e faixa	Não disponível
de temperatura de ebulição:	
Ponto de fulgor:	Não disponível
Taxa de evaporação:	Não disponível
Inflamabilidade (sólido; gás):	Não aplicável
Limite inferior/superior de	Não disponível
inflamabilidade ou	
explosividade:	
Pressão de vapor:	Não disponível
Densidade de vapor:	Não disponível
Densidade relativa:	Não disponível
Solubilidade (s):	Miscível em água.
Coeficiente de partição – n-	Não disponível
octanol/água:	
Temperatura de auto ignição:	Não disponível
Temperatura de decomposição:	Não disponível
Viscosidade:	Não disponível
Outras informações:	Densidade absoluta: 1,45 g/cm ³

Estabilidade e reatividade: Em condições normais de temperatura e pressão o produto é estável. Dióxido de titânio: Risco explosão em contato com lítio e pó de zinco. Pode reagir violentamente com pó de alumínio, cálcio, potássio, magnésio e sódio. Condições a serem evitadas: Temperaturas elevadas. Contato com materiais incompatíveis. Temperaturas muito baixas. Armazenamento em locais muito úmido. Materiais incompatíveis: Ácidos fortes, álcalis fortes e oxidantes fortes. Produtos perigosos da decomposição:



Em conformidade com NBR 14725:2014

FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS

Produto: TINTA PREMIER ACETINADO GESSO PREMIUM

Revisão: 04 Data: 10/08/2022 Página 6 de 9

11. INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS	
Toxicidade aguda:	Não é esperado que o produto apresente toxicidade aguda.
Corrosão/irritação à pele:	Não é esperado que o produto provoque irritação à pele.
Lesões oculares graves/irritação ocular:	Não é esperado que o produto provoque irritação ocular.
Sensibilização respiratória ou à pele:	Não é esperado que o produto provoque sensibilização respiratória. Pode provocar reações alérgicas na pele com prurido e dermatite.
Mutagenicidade em células germinativas:	Não é esperado que o produto apresente mutagenicidade em células germinativas.
Carcinogenicidade:	Não é esperado.
Toxicidade à reprodução:	Não é esperado.
Toxicidade para órgãos-alvo específicos-exposição única:	Não é esperado.
Toxicidade para órgão-alvo específicos-exposição repetida:	Não é esperado.
Perigo por aspiração:	Não é esperado que o produto apresente perigo por aspiração.

12. INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS		
Ecotoxicidade:	Nocivo para os organismos aquáticos.	
Persistência e degradabilidade:	É esperado que o produto apresente persistência e não seja rapidamente degradável.	
Potencial bioacumulativo:	Não é esperado que apresenta potencial bioacumulativo em organismos aquáticos.	
Mobilidade no solo:	Não determinada.	
Outros efeitos adversos:	Não são conhecidos outros efeitos ambientais para este produto.	

13. CONSIDERAÇÕES SOBRE DESTINAÇÃO FINAL		
Métodos recomendados para destinação final		
Produto:	O tratamento e a disposição devem ser avaliados especificamente para cada produto. Devem ser consultadas legislações federais, estaduais e municipais, dentre estas: Lei n° 12.305, 02 de agosto de 2010 (Política Nacional de Resíduos Sólidos).	
Restos de produto:	Manter restos do produto em suas embalagens originais e devidamente	



Revisão: 04

FISPQ

Em conformidade com NBR 14725:2014

Página 7 de 9

FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS

Produto: TINTA PREMIER ACETINADO GESSO PREMIUM

	fechadas. O descarte deve ser realizado conforme o estabelecido para o produto.
Embalagem usada:	Não reutilize embalagens vazias. Estas podem conter restos de produto e devem ser mantidas fechadas e encaminhadas para descarte apropriado

conforme estabelecido para o produto.

Data: 10/08/2022

14. INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE		
Regulamentações nacionais e internacionais		
Terrestre:	Resolução n° 420 de 12 de fevereiro da Agência Nacional de Transportes	
	Terrestres ANTT), Aprova as Instruções Complementares ao Regulamento do	
	Transporte Terrestre de Produtos Perigosos e suas modificações.	
Hidroviário:	DPC - Diretoria de Portos e Costas (Transporte em _aguas brasileiras)	
	Normas de Autoridade Marítima (NORMAM)	
	NORMAM 01/DPC: Embarcações Empregadas na Navegação em Mar Aberto	
	NORMAM 02/DPC: Embarcações Empregadas na Navegação Interior	
	IMO - \International Maritime Organization" (Organização Marítima	
	Internacional)	
	International Maritime Dangerous Goods Code (IMDG Code).	
Aéreo:	ANAC – Agência Nacional da Aviação Civil – Resolução n° 129 de 8 de dezembro de 2009.	
	RBAC N° 175 – (REGULAMENTO BRASILEIRO DA AVIAÇÃO CIVIL) – TRANSPORTE	
	DE ARTIGOS PERIGOSOS EM AORONAVES CIVIS.	
	IS N° 175-001 INSTRUÇÕES SUPLEMENTAR – IS	
	ICAO – "International Civil Aviatuion Organization" (Organização da Aviação	
	Civil Iternacional) – Doc 9284-NA/905	
	IATA – "International Air Transport Association" (Associação Internacional de	
	Transporte Aéreo)	
	Dangerous Goods Regulation (DGR)	
Número ONU:	Não classificado como perigo para o transporte nos diferentes modais.	

15. INFORMAÇÕES SOBRE REGULAMENTAÇÕES		
Regulamentações específicas	Decreto Federal n° 2.657, de 3 de julho de 1998.	
para o produto químico:	Portaria n° 229, de 24 de maio de 2011 – Altera a Norma Regulamentadora n°	



Em conformidade com NBR 14725:2014

FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS

Produto: TINTA PREMIER ACETINADO GESSO PREMIUM

Revisão: 04 Data: 10/08/2022 Página 8 de 9

26.

Norma ABNT- NBR 14725:2014

16. OUTRAS INFORMAÇÕES

Informações importantes, mas não especificamente descritas às seções anteriores:

Esta FISPQ foi elaborada com base nos atuais conhecimentos sobre o manuseio apropriado do produto e sobre as condições normais de uso, de acordo com a aplicação especificada em embalagem. Qualquer outra forma de utilização do produto que envolva sua combinação com outros materiais, além de formas de uso diversas daquelas indicadas, são de responsabilidade do usuário. Adverte-se que o manuseio de qualquer substância química requer o conhecimento prévio de seus perigos pelo usuário. No local de trabalho cabe à empresa usuária do produto promover o treinamento de seus colaboradores quanto aos possíveis riscos advindos da exposição ao produto químico.

FISPQ elaborada em Fevereiro de 2016.

Legendas e abreviaturas:

ACGIH - American Conference of Governmental Industrial Hygienists

BCF - Bioconcentration factor

BEI - Biological Exposure Index

CAS - Chemical Abstracts Service

CE50 - Concentração Efetiva 50%

CL50 - Concentração Letal 50%

IDLH - Immediately Dangerous to Life or Health

LEL - Lower Explosive Limit

LT - Limite de tolerância

NIOSH - National Institute for Occupational Safety and Health

NR - Norma Regulamentadora

ONU - Organização das Nações Unidas

STEL - Short Term Exposure Limit

TLV - Threshold Limit Value

TWA - Time Weighted Average



Em conformidade com NBR 14725:2014

FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS

Produto: TINTA PREMIER ACETINADO GESSO PREMIUM

Revisão: 04 Data: 10/08/2022 Página 9 de 9

Referências bibliográficas:

BRASIL. MINISTÉRIO DO TRABALHO E EMPREGO (MTE). Norma Regulamentadora (NR) n 15: Atividades e operações insalubres. Brasília, DF. Jun. 1978.

BRASIL. MINISTÉRIO DO TRABALHO E EMPREGO (MTE). Norma Regulamentadora (NR) n 7: Programa de controle médico de saúde ocupacional. Brasília, DF. Jun. 1978. ECHA-EUROPEAN CHEMICAL

AGENCY. Disponível em: < http://echa.europa.eu/web/guest > . Acesso em: set. 2015.

GESTIS - GESTIS SUBSTANCE DATABASE. Disponível em: < http://gestis-

en.itrust.de/nxt/gateway.dll/gestis_en/000000.xml?f=templatesfn = default:htm3.0 > . Acesso em: set. 2015.

Globally Harmonized System of Classification and Labelling of Chemicals (GHS). 5. rev. ed. New York: United Nations, 2013.

U.S. ENVIRONMENTAL PROTECTION AGENCY. *ECOSAR - Ecological Structure- Activity Relationships*. Versão 1.11. Disponível em: http://www.epa.gov/oppt/newchems/tools/21ecosar.htm . Acesso em: set. 2015.