

Nome do Produto: ALVTHAR 400 PRETO

Código do Produto: 373.8.065

Data da Última Revisão: 14/11/2017 - Revisão: 01

1. INFORMAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

Produto: ALVTHAR 400 PRETO

Código: 373.8.065

Empresa: ALV Indústria e Comércio de Tintas Ltda.

Endereço: Rua Marcos Nicolau Strapasson, 118 - Bairro: Parque Industrial Riachuelo

Cidade: Campina Grande do Sul - Estado: Paraná - CEP: 83430-000

Telefone/Fax: (41) 3676-3200

Site: www.alvtintas.com.br - E-mail: alvtintas@alvtintas.com.br

2. IDENTIFICAÇÃO DE PERIGO

Palavras de advertência

Líquidos inflamáveis:Categoria 3Toxidade aguda (inalação):Categoria 5Toxidade aguda (dérmica):Categoria 5Corrosão / irritação à pele:Categoria 1CSensibilidade à pele:Categoria 1Toxicidade para órgãos-alvo:Categoria 2

específicos - Exposição repetida

Toxicidade à reprodução : Categoria 1B

A classificação do produto foi feita de acordo com a ABNT NBR 14725-2:2009.



Palavras de advertência: Cuidado

Frases de perigo:

H226 Líquido e vapores inflamáveis. H303 Pode ser nocivo se ingerido.

H313 Pode ser nocivo em contato com a pele.



Nome do Produto: ALVTHAR 400 PRETO

Código do Produto: 373.8.065

Data da Última Revisão: 14/11/2017 - Revisão: 01

H314 Provoca queimadura severa à pele e dano aos olhos.

H317 Pode provocar reações alérgicas na pele.

H318 Provoca lesões oculares graves.

H360 Pode prejudicar a fertilidade ou o feto.

H373 Pode provocar danos aos órgãos por exposição repetida ou prolongada.

Frases de precaução:

P201 Obtenha instruções específicas antes da utilização.

P210 Mantenha afastado do calor/ faísca/ chama aberta/ superfícies quentes. - Não fume.

P260 Não inale as poeiras/ fumos/ gases/ névoas/ vapores/ aerossóis.

P264 Lave cuidadosamente após o manuseio.

P280 Use luvas de proteção/ roupa de proteção/ proteção ocular/ proteção facial.

Reação:

P301+P330+P331 EM CASO DE INGESTÃO: Enxague a boca. NÃO provoque vômito. P303+P361+P353 EM CASO DE CONTATO COM A PELE (ou com o cabelo): Retire imediatamente toda a roupa contaminada. Enxágue a pele com água/tome uma ducha. P312 Caso sinta indisposição, contate um CENTRO DE INFORMAÇÃO TOXICOLÓGICA. P337+P313 Caso a irritação ocular persista: consultar um médico. P362+P364 Retire toda a roupa contaminada e lave antes de usa-la novamente. P370+P378 Em caso de incêndio: Para extinção utilize conforme capítulo 5 da FISPQ.

Armazenamento:

P403+P233 Armazene em local bem ventilado. Mantenha o recipiente hermeticamente fechado.

Tratamento e disposição de resíduos:

P501 Descarte o conteúdo/recipiente em local apropriado conforme legislação.

Outros perigos: Pode causar reações alérgicas na pele.



Nome do Produto: ALVTHAR 400 PRETO

Código do Produto: 373.8.065

Data da Última Revisão: 14/11/2017 - Revisão: 01

3. COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÃO SOBRE OS INGREDIENTES

Descrição do Produto: Tinta

Nome	N° CAS	Concentração	Sinônimos
Xileno	1330-20-7	5 – 20%	Dimetilbenzeno; Xilenos mistos; Xilol
Aguarrás	64742-47-8	10 – 30%	Querosene (categoria de substâncias de petróleo)
Tolueno	108-88-3	2 – 5 %	Toluol, metilbenzeno.
n-butanol	71-36-3	0,5 – 10 %	Álcool butílico

Informações sobre componentes perigosos: N. D.

4. MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS

Medidas de primeiros socorros:

Em caso de dúvidas ou necessitando maiores informações ligar para CCI - Centro de Controle de Intoxicações, fone: (0xx11) 5012-5311 (Atendimento 24 horas).

Inalação:

Remover a vítima para local arejado mantendo-a em repouso e aquecida. Se a respiração for irregular ou ocorrer uma parada respiratória, aplicar respiração artificial. Não ministrar nada oralmente. Procurar assistência médica imediatamente, levando o rótulo do produto sempre que possível.

Contato com a pele:

(Retirar o material contaminado). Retirar o produto com óleo vegetal (óleo de cozinha) e em seguida lavar cuidadosamente a pele com água abundante, não utilizar solventes ou diluentes. Procurar atendimento médico caso apresentar irritação ou outros sintomas.

Contato com os olhos:

Lavar os olhos com água corrente por pelo menos 15 minutos, mantendo as pálpebras separadas. Remova lentes de contato, se tiver. Procurar assistência médica imediatamente, levando o rótulo do produto sempre que possível. Se necessário, consulte um oftalmologista.



Nome do Produto: ALVTHAR 400 PRETO

Código do Produto: 373.8.065

Data da Última Revisão: 14/11/2017 - Revisão: 01

Ingestão: Não provocar vômito. Procurar atendimento médico imediatamente.

Ações a serem evitadas:

Provocar vômito.

Descrição breve dos principais sintomas e efeitos:

Dores de cabeça, tonturas, fadigas e em casos extremos, perda de consciência.

Notas para o médico:

Fazer tratamento sintomático. Não induzir o vômito devido ao risco de aspiração do conteúdo gástrico para os pulmões. A lavagem gástrica é indicada quando o paciente ingere grande quantidade, mais de 5 mL da substância em sua forma pura. O potencial de toxidade da quantidade ingerida deve ser avaliado em razão do risco de aspiração pela lavagem gástrica. O carvão ativado em solução pode ser útil. Contudo, em alguns casos o carvão provoca vômito.

5. MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO

Meios de extinção apropriados:

Espumas, pó químico, CO₂, água em forma de neblina.

Meios de extinção não recomendados:

Jato de água.

Perigos específicos:

As partículas finamente dispersadas dão forma a misturas explosivas no ar. Em caso de queima forma-se uma fumaça densa e negra. A inalação de produtos de decomposição perigosos pode provocar sérios danos à saúde.

Métodos especiais:

Resfriar com água recipientes fechados na proximidade do foco de incêndio. Deve impedir-se que os efluentes resultantes do combate ao incêndio contaminem esgotos ou linhas de água. Evacue a área e combata o fogo a uma distância segura. Utilize diques para conter a água usada no combate e elimine-a segundo a legislação local. Usar a água sob forma de neblina para resfriar os recipientes expostos ao fogo. Em caso de fogo intenso em área de estocagem, usar mangueiras manejadas à distância.

Proteção dos bombeiros:

Poderá ser necessário o uso de máscaras contra gases.

6. MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO E VAZAMENTO

Precauções pessoais:

Vestir equipamento de proteção pessoal se necessário. Colocar as pessoas em segurança. Evitar a inalação de névoa/ vapores e entrar em contato direto com o produto. Não fumar no local. Evitar formação de pó, com exceção das cabines de aplicação.



Nome do Produto: ALVTHAR 400 PRETO

Código do Produto: 373.8.065

Data da Última Revisão: 14/11/2017 - Revisão: 01

Remoção de fontes de ignição: Eliminar e/ou isolar todas as fontes de ignição, sinalizar e ventilar o local.

Não utilizar ferramentas que possam produzir faíscas.

<u>Controle de poeira:</u> Não aplicável por se tratar de um produto líquido

<u>Prevenção da inalação, contato</u> Utilizar equipamentos de proteção individuais recomendados, como:

<u>com pele, olhos e mucosas:</u> máscara facial com filtro VO e óculos de proteção.

Precauções ao meio ambiente:

Impedir que o produto ou a água de atendimento a emergências atinja cursos d'água, canaletas, bueiros ou galerias de esgoto. Em caso de derramamento significativo, conter o produto utilizando material inerte como areia ou terra. Se for conveniente, utilizar materiais absorventes como serragem, estopas, vermiculita, etc.

Métodos para limpeza:

Recuperação:

Retirar o produto empoçado através de caminhão vácuo-truck e transferir para um

tanque de emergência. Providenciar aterramento de todos os equipamentos utilizados. Conservar o produto em recipiente de emergência, devidamente

etiquetado e bem fechado, para posterior reciclagem ou eliminação.

Incinerar materiais contaminados em instalação autorizada. Não despejar no

sistema de esgotos. A disposição final desse material deverá ser acompanhada

Eliminação: por especialista e de acordo com a legislação ambiental vigente.

7. MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

MANUSEIO

Medidas Técnicas:

Prevenção da exposição do trabalhador:

É necessário o uso de máscara facial. Se houver a possibilidade de ocorrerem

respingos, utilizar óculos de proteção.

Prevenção de incêndio e explosão:

Ventilação local exaustora suficiente para prevenir o acúmulo de vapor em concentrações explosivas. Todos os elementos condutores do sistema, em contato com o produto, devem ser aterrados eletricamente. Não fumar no local.

Precauções para manuseio seguro: Manipular o produto respeitando as regras de segurança e higiene industrial. Chuveiros de emergência e lavador de olhos devem ser instalados nos locais de uso e estocagem.

Orientações para o manuseio seguro:

- Evitar contato com a pele, mucosas, olhos, e inalação de pós.
- Não reutilizar a embalagem.



Nome do Produto: ALVTHAR 400 PRETO

Código do Produto: 373.8.065

Data da Última Revisão: 14/11/2017 - Revisão: 01

- Não fumar, comer ou beber na área de manuseio.
- Lavar as mãos após o manuseio.
- Manusear o produto em local fresco e arejado, longe de chamas, faíscas e fontes de calor.

ARMAZENAMENTO

Medidas técnicas apropriadas:

As instalações elétricas devem estar de acordo com as normas NEC (National Eletrical Code) ou IEC (International Eletrical Commission) e/ou ABNT (Associação Brasileira de Normas Técnicas). O piso do local de depósito deve ser impermeável, não combustível e possuir valas que permitam o escoamento para reservatório de contenção. Tanques de estocagem devem ser circundados por diques de contenção e ter drenos para o caso de vazamento.

Condições de armazenamento:

Estocar o material em áreas cobertas, secas, bem ventiladas e identificadas.

Adequadas: Manter o produto longe de fontes de calor e de ignição, afastado de alimentos e

Manter o produto longe de fontes de calor e de ignição, afastado de alimentos e agentes oxidantes. Manter as embalagens sempre fechadas e identificadas. Proteger do calor e raios solares diretos. Observar as orientações da etiqueta e

embalagem.

A evitar: Evitar expor o produto a temperaturas elevadas, sol e chuva.

Saúde 3 4 – Extremo

Sinalização de risco:Inflamabilidade23 - AltoReatividade02 - ModeradoEspecial-1 - Leve

0 – Mínimo

Produtos e materiais incompatíveis:

Não armazenar com materiais explosivos, gases inflamáveis e/ou tóxicos, substâncias oxidantes, corrosivas e materiais que possam sofrer combustão

espontânea

Materiais seguros para embalagem:

Recomendadas: Embalagens metálicas ou de vidro do tipo âmbar.

<u>Inadequadas:</u> Certos materiais plásticos.

8. CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL

Medidas de controle de engenharia:

Providenciar ventilação adequada, mantendo a concentração abaixo dos limites de tolerância (L.T.) recomendados. Caso contrário, usar proteção respiratória adequada.

Parâmetros de controle específicos:



Nome do Produto: ALVTHAR 400 PRETO

Código do Produto: 373.8.065

Data da Última Revisão: 14/11/2017 - Revisão: 01

Limite de exposição ocupacional:

Agente químico	Valor teto	Absorção também p/ pele	Até 48 horas/semana		Grau de insalubridade a ser
			PPM*	MG/m³**	considerado no caso de sua caracterização
Xileno			78	340	MÉDIO
Aguarrás	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
Tolueno	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
n-butanol	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.

^{*}PPM – partes de vapor ou gás por milhão de partes de ar contaminado

Fonte: NR 15 Anexo nº 11

Nome	TLV/TWA (ppm)	TLV/STEL (ppm)	TLV/TETO (ppm)
Xileno	100	150	N. D.
Aguarrás	N.D.	N.D.	N. D.
Tolueno	N.D.	N.D.	N. D.
n-butanol	N.D.	N.D.	N. D.

Fonte: ACGIH - American Conference of Governmental Industrial Hygienists

^{**}MG/m³ - miligramas por metro cúbico de ar



Nome do Produto: ALVTHAR 400 PRETO

Código do Produto: 373.8.065

Data da Última Revisão: 14/11/2017 - Revisão: 01

Equipamento de proteção individual apropriado:

Utilizar respirador com filtro VO se a concentração for inferior ao limite de tolerância e não houver deficiência de oxigênio. Caso contrário, ou seja, Proteção respiratória:

concentração superior ao limite de tolerância e/ou deficiência de oxigênio,

utilizar respirador com filtro VO e suprimento de ar.

Em caso de contato prolongado ou repetitivo usar luvas de nitrilo. Cremes de Proteção das mãos: proteção podem ser usados para proteger as áreas expostas da pele (nunca

devem ser usados depois de ter ocorrido à exposição).

Proteção dos olhos: Usar equipamento ocular hermético para proteger dos salpicos dos líquidos.

Usar vestuário antiestático confeccionado em fibras naturais ou em fibras Proteção da pele sintéticas resistentes a altas temperaturas. Em caso de contato com a pele, e do corpo:

lavar abundantemente com água.

Precauções especiais:

Produtos químicos só devem ser manuseados por pessoas capacitadas e habilitadas. Os EPI's devem possuir o A (Certificado de Aprovação). Seguir rigidamente os procedimentos operacionais e de segurança nos trabalhos com produtos químicos. Nunca usar embalagens vazias de produtos químicos para armazenar produtos alimentícios. Nos locais onde se manipulam produtos químicos deverá ser realizado o monitoramento da exposição dos trabalhadores, conforme PPRA (Programa de Prevenção de Riscos Ambientais) da NR-9.

Medidas de higiene:

Higienizar roupas e sapatos após o uso. Métodos gerais de controle utilizado em Higiene Industrial devem minimizar a exposição ao produto. Não comer, beber ou fumar ao manusear produtos químicos.

9. PROPRIEDADES FÍSICO-QUIMICO

Odor: Característico

pH: Não aplicável solvente não aquoso.

Temperaturas específicas ou faixas de temperatura nas quais ocorrem mudanças de estado físico:

Ponto ebulição (°C): 156 N.D. Temperatura de decomposição (°C): Ponto de fulgor (vaso fechado °C): 56 Temperatura de autoignição (°C): 527

Limites de explosividade: Inferior: 1 %

Superior: 7 %



Nome do Produto: ALVTHAR 400 PRETO

Código do Produto: 373.8.065

Data da Última Revisão: 14/11/2017 - Revisão: 01

Pressão vapor (mmHg): 6,72 (20°C)

Densidade do vapor: 2,0
Densidade g/cm³ +/- 0,03: -

Solubilidade: Insolúvel em água

Coeficiente de partição octanol/água: N.D. Taxa de evaporação (ac. de butila=1): 0,19

As informações contidas neste item foram derivadas do componente presente em maior concentração.

10. ESTABILIDADE E REATIVIDADE

Condições Específicas:

Instabilidade: Estável à temperatura ambiente e sob condições normais de uso. Instável em

temperaturas superiores ao ponto de fulgor.

Reações perigosas: Nenhuma, quando o produto é armazenado, aplicado e processado corretamente.

Condições a evitar:

Extremo calor e chama aberta.

Produtos e materiais incompatíveis:

Materiais plásticos solúveis em xileno.

Necessidade de adicionar aditivos e inibidores:

Não há necessidade.

Produtos perigosos da decomposição:

Produz gases nocivos como monóxido de carbono (CO), dióxido de carbono (CO₂) e óxidos de nitrogênio (NO_X).

11. INFORMAÇÕES TOXILÓGICAS

Informações de acordo com as diferentes vias de exposição:

	Xileno	Aguarrás	
DL50	rato, oral: 4300 mg/kg	rato, oral: > 5000 mg/kg	



Nome do Produto: ALVTHAR 400 PRETO

Código do Produto: 373.8.065

Data da Última Revisão: 14/11/2017 - Revisão: 01

	coelho, dermal: 20000 mg/kg	coelho, dermal: > 2000 mg/kg
CL50	N. D.	rato, inalação: > 5,28 mg/L por 4h
Carcinogenicidade	Não classificável como carcinogênico humano	Não classificável como carcinogênico humano
Mutagenicidade	Não classificado como mutagênico	Não classificado como mutagênico
Teratogenicidade	Não classificável como teratogênico	N.D.

Toxicidade crônica:

Sobre a pele, o contato prolongado leva a desengorduramento, podendo causar dermatites e eczema. Os distúrbios mais comuns referentes aos vapores dos vapores de acetato de etil glicol são fadiga, dor de cabeça, irritabilidade, fraqueza, perda de memória, sonolência, zumbido, distúrbios do humor e do equilíbrio, náuseas e perda de apetite. Na via respiratória podem surgir bronquite crônica e diminuição do volume expiratório. No aparelho reprodutor pode surgir infertilidade, anormalidades fetais, patologias renais em crianças cujas mães foram expostas. Grávidas expostas a concentrações acima do limite de tolerância podem apresentar ameaça de aborto. Pode causar anemia, afetar o SNC e sistema nervoso periférico, provocando lesões vasculares e dos neurônios, dor de cabeça, irritabilidade, distúrbios visuais, inconsciência e alterações sensoriais. Tóxico para os rins e sistema digestivo.

12. INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

Efeitos ambientais, comportamentos e impactos do produto:

Devido a se tratar de um produto não totalmente degradável, não permitir a contaminação de esgotos, solos e linhas de água.

Mobilidade: O produto infiltra-se facilmente no solo.

Bioacumulação: Não considerado potencialmente bioacumulativo.

Ecotoxicidade: Prejudicial à fauna e à flora. Contamina o lençol freático.



Nome do Produto: ALVTHAR 400 PRETO

Código do Produto: 373.8.065

Data da Última Revisão: 14/11/2017 - Revisão: 01

13. CONSIDERAÇÕES SOBRE DESTINAÇÃO FINAL

Métodos de tratamento de disposição:

Não descartar em esgotos, rios, lagos e mananciais. Dispor em aterro **Produto:**

industrial ou incineração, de acordo com a legislação local vigente.

Não descartar em cursos d'água. Dispor em aterro industrial ou incineração, Resíduos do produto:

de acordo com a legislação local vigente.

Descarte em instalação autorizada. Embalagens limpas devem ser enviadas Embalagem utilizada:

para reciclagem. Embalagens com resíduos deverão ser dispostas conforme

legislação vigente local.

14. INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE

Regulamentações nacionais e internacionais:

Terrestre	ONU: 1263 Classe de Risco: 3 Número de Risco: 30 Grupo de Embalagem: III Nome Apropriado Para Embarque: TINTA
Marítimo	IMDG/GGVSea/ONU: 1263 Classe de Risco: 3 Número de Risco: 30 Grupo de Embalagem: III EmS: 3-05 MFAG: 310, 313 Nome Apropriado Para Embarque: PAINT
Aéreo	ICAO/IATA/ONU: 1263 Classe de Risco: 3 Número de Risco: 30 Grupo de Embalagem: III Nome Apropriado Para Embarque: PAINT



Nome do Produto: ALVTHAR 400 PRETO

Código do Produto: 373.8.065

Data da Última Revisão: 14/11/2017 - Revisão: 01

15. INFORMAÇÕES SOBRE REGULAMENTAÇÕES

Informações sobre riscos e segurança conforme escritas no rótulo:

Produto está rotulado da seguinte forma de acordo com o Dec. Lei 120/92 de 30/06/92 e a portaria 1164/92 de 18/12/92.

16. OUTRAS INFORMAÇÕES

Siglas utilizadas:

Legenda:

F + Extremamente Inflamável

T Tóxico Xn Nocivo Xi Irritante

N Nocivo para o meio ambiente

CAS Chemical Abstract Service /Serviço de Registro de Produtos Químicos

VO Vapores Orgânicos

NEC National Eletrical Code/Código Nacional de Eletricidade

IEC International Eletrical Commission/Comissão Internacional de Eletricidade

ABNT Associação Brasileira de Normas Técnicas

ACGIH American Conference of Governmental Industrial Hygienists/Conferência Americana de

Higienistas Industriais Governamentais

TLV Threshold Limit Values/Valores Limites de Tolerância

TLV/TWA Time Weighted Average/Limite de Tolerância – Média Ponderada pelo Tempo TLV/STEL Short Term Exposure Limit/Limite de Tolerância – Exposição de Curta Duração

TLV/C Limite de Tolerância – Valor Teto
EPI Equipamento de Proteção Individual

CA Certificado de Aprovação

PPRA Programa de Prevenção de Riscos Ambientais

NR Norma Regulamentadora
NFPA National Fire Protection Agency

mmHg milímetros de mercúrio – unidade de pressão

DL50 Dose Letal média

CL50 Concentração Letal média

ppm partes por milhão N. D. Não disponível



Nome do Produto: ALVTHAR 400 PRETO

Código do Produto: 373.8.065

Data da Última Revisão: 14/11/2017 - Revisão: 01

- As informações contidas neste documento estão de acordo com a Norma NBR 14725-4:2014
- As informações contidas neste documento não devem ser tomadas como especificações de qualidade que garantam as propriedades do produto.
- O produto não deverá ser utilizado sem autorização, por escrito, para outro fim que não seja a sua aplicação pelos métodos atualmente disponíveis e comprovadamente adequados.
- O usuário é responsável pela observação de todas as resoluções legais necessárias.
- Esta FISPQ pode ser revisada a qualquer momento, conforme eventuais alterações introduzidas nos documento citados, ou ainda nos produtos por ela contemplada.
- Contate a ALV Indústria e Comércio de Tintas Ltda., através do nosso telefone: (41) 3676 3200.