



FISPQ – Ficha de Informação de Segurança de Produtos Químicos em acordo com a NBR-14725

Azul Marinho Araprint BT

FICHA DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS
<p style="text-align: center;">1. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA</p> <p>Nosso Nome Comercial: Azul Marinho Araprint BT Nome da empresa: Araquímica ind. e com. de corantes Ltda Endereço: Av. Recife, 2996 IPSEP Recife-PE Cep: 51350-670 PABX: 81 3471.2040/7294 Site: www.exatacor.com.br E-mail: laboratorio@exatacor.com.br</p>
<p style="text-align: center;">2. COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES SOBRE OS IGREDIENTES</p> <p>Tipo de Produto: Dispersão pigmentária aquosa Nome: Azul Marinho Araprint BT Natureza química: pigmento orgânico Ingrediente que contribuem para o perigo: n/a Nome químico: n/a</p>
<p style="text-align: center;">3. IDENTIFICAÇÃO DO PERIGO</p> <p>Perigos mais importantes e efeitos do produto: Nenhum. Evite contato prolongado com o produto. Não ingerir. Classificação: Produto não classificado como perigoso</p>
<p style="text-align: center;">4. MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS</p> <p>Manter a vítima tranqüila. Devem ser tomadas as ações necessárias para garantir a saúde do prestador de socorros, antes de se aplicarem medidas de primeiros socorros. Inalação: Remova a vítima para um local arejado. Se a respiração parar ou for dificultada, dar oxigênio ou fazer respiração artificial. Contato com a pele: Remova a roupa contaminada e lave área afetada com água e sabão. Contato com os olhos: Lavar com água corrente no mínimo por 15 minutos, com as pálpebras bem abertas. Ingestão: Em caso de ingestão acidental, lavar a boca e beber leite ou água. Não induzir ao vômito. Proteção para o prestador de socorros e/ou notas para o médico: Tomar os cuidados descritos na seção 8. Fazer tratamento sintomático.</p>



FISPQ – Ficha de Informação de Segurança de Produtos Químicos em acordo com a NBR-14725

Azul Marinho Araprint BT

5. MEDIDAS PARA COMBATE AO INCÊNDIO

Meios de extinção apropriados: Usar pó químico seco ou CO₂. Utilizar água em forma de neblina para resfriar os recipientes expostos ao fogo.

Proteção dos bombeiros: Utilizar equipamentos especiais de proteção ao fogo. Usar máscaras de proteção respiratória autônoma. Em ambientes fechados este produto deve ser manuseado mantendo-se ventilação adequada.

6. MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO

Precauções pessoais: Evitar o contato com chamas ou fontes de calor. O produto não é inflamável. Em casos de aquecimento do produto, usar máscara de proteção respiratória autônoma e os EPI's descritos na seção 8.

Precauções ao meio ambiente: Se possível, interrompa o vazamento imediatamente. Evite que o produto entre no esgoto ou em qualquer fonte de água.

Métodos para limpeza: Recolher com pás e descartar de acordo com legislação vigente.

7. MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

Manuseio: Manusear o produto em local ventilado, utilizando os EPI's descrito na seção 8. Transportar em embalagem fechada.

Armazenamento: Mantenha o recipiente bem fechado em local seco e arejado e ao abrigo de luz solar de preferência na embalagem original.

8. CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL

Precauções: Evitar respirar o produto. Usar ventilação adequada. Evitar contatos com os olhos, pele e roupas. Contato adicional deve ser lavado imediatamente. Manter distante de fontes de calor e chamas abertas.

Equipamentos de proteção individual:

Proteção respiratória: Não é necessário.

Proteção das mãos: Luvas impermeáveis.

Proteção para os olhos: Óculos de segurança com proteção lateral ou protetor facial.

Proteção da pele e do corpo: Trajes de trabalho normais.

Medidas de higiene: Não se alimente em local de trabalho. Lave bem as mãos antes de se alimentar. Tome banho logo após a jornada de trabalho.

9. PROPRIEDADE FÍSICO-QUÍMICAS

Estado físico: líquido

Cor: azul

Odor: fraco

Faixa de fusão: não aplicado

Solubilidade em água: levemente solúvel (20 ° C)

Valor pH: 8,0 (20 ° C, 100 g/l).

Sensibilidade ao impacto: Não sensível a choque

Inflamabilidade: o produto não é inflamável

Decomposição térmica: a partir 250° C

ARAQUÍMICA IND E COM DE CORANTES LTDA.

Av. Recife, nº 2996 – Ipsep – Recife – PE.

CEP 51190-730 – Fone (081)34712040 – FAX (081)33384875

www.exatacor.com.br; laboratorio@exatacor.com.br



FISPQ – Ficha de Informação de Segurança de Produtos Químicos em acordo com a NBR-14725

Azul Marinho Araprint BT

10. ESTABILIDADE E REATIVIDADE

Estabilidade: Normalmente estável.

Condições a evitar: Luz solar direta, alta temperatura.

Materiais ou substâncias incompatíveis: Nenhum.

Produtos perigosos da decomposição: Monóxido e dióxido de carbono e vapores tóxicos irritantes.

11. INFORMAÇÕES TOXILÓGICAS

Toxicidade aguda: o produto não é tóxico

Toxicidade oral aguda: DL50 = 5000 mg/kg (Ratazana)

Efeito de irritação dérmica: não irritante (coelho)

Irritantes aos olhos: levemente (coelho)

Ingestão: Tóxico por ingestão.

Absorção pela pele: Não há registros da incidência ou não de sintomas.

Inalação: Não há registros da existência ou não de sintomas.

Contato com a pele: Não há registros da existência ou não de sintomas.

Contato com os olhos: Não há registros da existência ou não de sintomas.

Meio ambiente: Dispersível em água. Em grandes quantidades poderá causar danos a vida aquática.

12. INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

Efeitos ambientais, comportamentos e impactos do produto: Nenhum dano a respeito.

13. CONSIDERAÇÕES SOBRE TRATAMENTO E DISPOSIÇÕES

Método de tratamento e disposição:

Produto: Armazenar adequadamente e descartar de acordo com as leis federais.

Resíduos: Recipientes contendo resíduos devem ser enviados para recuperadores licenciados ou autorizados pelos órgãos ambientais. Quaisquer outras práticas de descarte devem ser compatíveis com as leis e regulamentos federais, estaduais e/ou municipais. Não descarte os resíduos em esgotos, solo, aterro sanitário ou cursos d água.

Embalagem: Embalagens vazias devem ser descartadas de acordo com as regulamentações federais, estaduais e/ou municipais. Empresas qualificadas podem reciclar as embalagens dentro dos procedimentos aprovados pelas autoridades legais.

14. INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTES

Produto não qualificado como perigoso

IMDG: mercadoria não perigosa

IATA: mercadoria não perigosa

ADR: mercadoria não perigosa

RID: mercadoria não perigosa

ADNR: mercadoria não perigosa

ARAQUÍMICA IND E COM DE CORANTES LTDA.

Av. Recife, nº 2996 – Ipsep – Recife – PE.

CEP 51190-730 – Fone (081)34712040 – FAX (081)33384875

www.exatacor.com.br; laboratorio@exatacor.com.br



FISPQ – Ficha de Informação de Segurança de Produtos Químicos em acordo com a NBR-14725

Azul Marinho Araprint BT

15. REGULAMENTAÇÕES

Este produto não atende às exigências para classificação do mesmo como perigoso.

16. OUTRAS INFORMAÇÕES

Declaração de responsabilidade: As informações e conclusões contidas nessa ficha são originárias de várias fontes confiáveis. Estas informações são fornecidas sem nenhuma garantia expressa ou implícita quanto a sua exatidão. Os métodos ou condições de manuseio, estocagem, uso e descarte do produto, devem ser definidos pelo usuário, cabendo-lhe nesta tarefa, utilizar-se não só dessas informações, mas também de outras por ele reunidas. Por tais razões, a Araquímica ind. e com. de corantes ltda não assume qualquer responsabilidade de perdas, danos ou despesas relacionadas ao manuseio, estocagem, utilização ou descarte do produto, reparação de prejuízos ou indenizações de qualquer espécie.

Uso recomendado e possíveis restrições ao produto químico: Este produto é exclusivamente de uso industrial e para os fins a que se destina.

Referências bibliográficas: MSDS ou FISPQ de matérias-primas ou de produto similar.

ARAQUÍMICA IND E COM DE CORANTES LTDA.

Av. Recife, nº 2996 – Ipsep – Recife – PE.

CEP 51190-730 – Fone (081)34712040 – FAX (081)33384875

www.exatacor.com.br; laboratorio@exatacor.com.br