



LINHA SOLVENTES

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Aguarras é um produto oleoso, límpido, inflamável de odor característico e com coloração que pode variar de incolor a levemente amarelado.

Produto classificado conforme a Norma NBR 11702 de 07/10 da ABNT(Associação Brasileira de Normas Técnica) Tipo 4.7.7

APLICAÇÃO

Recomendado para diluição de verniz, esmalte sintético imobiliário, tinta a óleo e limpeza em geral. É amplamente utilizada no processo de lavagem a seco, apresentando vantagens sobre os solventes sintéticos (percloroetileno), tais como:

- Menor custo por litro e por quantidade de roupa lavada;
- Vapores, menos tóxicos e que não atacam a camada de ozônio;
- Mais estável e menos corrosivo;
- Fácil recuperação.

Utilizada também, na formulação de tintas e como diluente de resinas, na fabricação de ceras para assoalhos, na formulação de produtos para limpeza e polidores, como desengordurante de couros, na limpeza industrial de máquinas, peças metálicas e ferramentas.

CARACTERÍSTICAS

PARÂMETRO	ESPECIFICAÇÕES	MÉTODOS
Aspecto	Líquido incolor a levemente amarelado	MIN 0001
Densidade	0,750g/cm ³ a 0,820g/cm ³	NBR 7148
Teor da água	Máximo 0,5%	NBR 5758
Odor	Característico	MIN 0002

CUIDADOS

Manter as embalagens em local ventilado, seco, fora do alcance de crianças, animais e longe de fontes de calor e ignição.

Produto inflamável, nocivo por contato com a pele ou olhos, inalação ou ingestão. Não incinerar. Na aplicação manter o ambiente ventilado.

Usar máscara protetora contra vapores orgânicos, óculos de segurança e luvas. Em contato com a pele ou olhos lavar com água em abundância.

Se ingerido não provoque vômitos, procure um médico, levando a embalagem do produto. Para maiores informações solicite a Ficha de Informações de Produto Químico – FISPQ.

ATENÇÃO: Este produto foi submetido a um rigoroso controle de qualidade e quando armazenado corretamente mantém suas características iniciais, o desempenho depende da preparação e uniformidade da superfície, umidade do ar e temperatura do dia, como também do sistema empregado para aplicação.

Este documento é emitido eletronicamente sob responsabilidade do Controle de Qualidade.

As informações aqui fornecidas refletem o nosso conhecimento atual sobre este produto. Todavia, não assumimos nenhuma responsabilidade por sua utilização por parte dos usuários do produto. A garantia da qualidade é dada de acordo com nossas condições de venda. Quaisquer dúvidas favor consultar nosso Departamento Técnico.

FENIX QUIMICA

Av. Jose Silva de Azevedo Neto, 200
Barra da Tijuca - Rio de Janeiro - RJ
CEP 22775-056

www.fenixquimica.ind.br

COMPOSIÇÃO

Hidrocarbonetos alifáticos, aromáticos.
Isento de benzeno e clorados.

PRAZO DE ARMAZENAGEM

18 meses a partir da data de fabricação, em local coberto, à sombra, seco e ventilado, desde que a embalagem não tenha sido aberta, danificada por ação química, física ou outros agentes externos.

EMBALAGENS DE FORNECIMENTO

Fornecido em embalagens de 450mL, 900mL, 5L, 18L e 198L.

