



FICHA TÉCNICA

ANTES DE USAR LEIA AS INSTRUÇÕES DESTA FICHA

ÁLCOOL ISOPROPILICO 99,8

IDENTIFICAÇÃO: Nº CAS: 67-63-0.

FÓRMULA ESTRUTURAL: H3C CH CH3 OH

FÓRMULA MOLECULAR: C3H8O

PESO MOLECULAR: 60,11 g/mol

SINÔNIMOS: Álcool Isopropílico; Lutosol; Petrohol; Dimetilcarbinol; Álcool 2-Propílico; Isohol; Avantina; Álcool sec-Propílico.

CARACTERÍSTICAS GERAIS: O ISOPROPANOL é um líquido incolor, com odor que se assemelha a uma mistura de álcool e acetona. É miscível com a maioria dos solventes orgânicos, inclusive clorados.

PRINCIPAIS APLICAÇÕES: O ISOPROPANOL é utilizado industrialmente em tintas e vernizes, thinners e removedores, eletroeletrônica, perfumaria e cosméticos, tintas para impressão. Não é recomendada a sua utilização no processamento de medicamentos e alimentos.

PROPRIEDADES FÍSICAS: Pureza (% m/m): Mín. 99,8

Densidade 20/20 °C: 0,785 – 0,787

PRAZO DE VALIDADE: O prazo de validade é de 12 meses a partir da data de fabricação.

Advertência: Produto de uso exclusivamente profissional, PROIBIDA A VENDA PARA MENORES DE DEZOITO ANOS. Portaria nº 240 de 12/03/2019 do Ministério da Justiça RDC nº 345 de 15/02/2015 da ANVISA. Não consumir o produto caso a embalagem esteja violada ou danificada. PRODUTO PODE CAUSAR A MORTE. PRODUTO INFLAMÁVEL.

Autorização de Funcionamento: 3.04.251-8

Resp. Técnica: Vanessa S. Menegatti

CRQ XIII/SC 13201395