

Diestone E é um solvente com volatilidade controlada usado como solvente para limpeza. É livre de hidrocarbonetos halogenados e não é classificado como tóxico, perigoso ou corrosivo. Não contém nenhum componente teratogênico ou carcinogênico.

- Compatível com tintas epóxi, poliuretano, acrílica e laca nitrocelulose.
- Alto poder de solvência que promove excelente limpeza e desengraxe de superfícies metálicas para preparação da pintura.
- Não corrosivo para metais inclusive para ligas leves.
- Eficiente para reativação e limpeza de epóxis e primers à base de poliuretano.
- Odor agradável.

UTILIZAÇÃO

Oficinas de pintura e remoção de tinta, fabricação e montagem:

- Auxiliar na remoção de tinta (eliminação de primers polivinílicos e lacas nitrocelulose).
- Limpeza de equipamentos de aplicação de tinta (pincéis, rolos, pistolas, cabines de pintura, etc).
- Eliminação de TPC (Temporary Protective Coating).
- Limpeza do equipamento de aplicação de selante e cola.
- Remoção do excesso de selante e cola.
- Remoção de tinta de marcação.

INSTRUÇÕES DE USO

Diestone E não necessita diluição. Pode ser usado puro a temperatura ambiente pelos seguintes métodos:

- spray
- escovação
- por circulação para limpeza da tubulação de equipamentos.

PROPRIEDADES

Aparência líquido límpido e incolor
Densidade (à 20°C) 0,9
Ponto de Fulgor (ISO 2592) < 21°C
Taxa de Evaporação (n-Butyl acetate=1) 0,7
Hidrocarbonetos Halogenados não

ARMAZENAMENTO E MEDIDAS DE SEGURANÇA

Por causa do alto poder desengraxante do Diestone E, recomenda-se o uso de luvas em caso de contato prolongado com a pele. Também deve-se evitar respirar e engolir o produto. Recomenda-se o uso de óculos de segurança. Em caso de contato com a pele ou os olhos, lave imediatamente com água em abundância. Se o uso for contínuo recomenda-se sistema de exaustão.

Diestone E deve ser armazenado longe de chamas e fontes de calor em salas bem ventiladas. Mantenha o produto na embalagem original.

Para maiores informações relacionadas aos perigos do uso do produto consulte a Ficha de Informação de Segurança de Produtos Químicos (FISPQ). Somente para uso industrial.

Este boletim técnico substitui e cancela os anteriores

Os detalhes acima foram compilados com o melhor de nosso conhecimento, eles são, contudo, valores indicativos apenas, e nós não garantimos ou assumimos quaisquer responsabilidades com relação ao uso das informações, particularmente se terceiros forem afetados com nosso produto. A informação acima foi compilada por meio de testes realizados pela SOCOMORE BABBCO NDT.