



NEPAR

Decapante universal de tintas e vernizes

UTILIZAÇÃO INDUSTRIAL

FICHA TÉCNICA

Edição Nº 6 - Em Vigor desde 02/01/2023

Composição:

NEPAR é um poderoso decapante universal, destinado a remover todo o tipo de tintas e vernizes, com forte ação penetrante e dissolvente, concebido à base de solventes especiais, agentes penetrantes, inibidores de corrosão e agentes retardadores de evaporação.

Características:

Aspeto: Pastoso, opaco Cor: Branco sujo Aroma: Característico Toxidade: Baixa

Densidade: 1,200 Kg/dm³ ± 50 gramas

Especificação de Qualidade Norma: - MIL - R -

81294 - B TIPO I

Propriedades:

NEPAR atua rapidamente. Não é inflamável e não ataca os materiais a decapar. Não é ácido nem alcalino. Protege as superfícies decapadas contra a corrosão.

Campo de aplicação:

NEPAR é utilizado para remover tintas e vernizes na indústria de Metalomecânica, reparação naval, aeronáutica, etc.

Modo de emprego:

NEPAR pode ser utilizado por trincha ou espátula, espalhado uniformemente sobre a superfície a decapar. Deve deixar-se atuar durante algum tempo, e em seguida remover com jato de água à pressão ou raspando. Como medida preventiva, devem usar-se luvas de proteção, aquando do seu manuseamento.

Armazenagem:

NEPAR deve ser armazenado em locais frescos. do seu manuseamento.

As informações contidas nesta ficha técnica, são meramente indicativas, baseandose no conhecimento e experiência atuais, podendo ser alteradas a qualquer momento, sem aviso prévio. Dado que a utilização do produto, não está controlada pela Lisquimica, esta não poderá ser imputada de qualquer responsabilidade por danos ou perdas ocasionadas por uma utilização incorreta ou descuidada.







