

Especialidades

SMART SLP

Base Solupan Concentrada

SMART SLP é um desengordurante líquido, concentrado, à base de Hidróxido de Sódio muito eficaz na limpeza pesada de chassis de caminhões, carretas, máquinas agrícolas, moendas, peças. Utilizado, também, na limpeza de pisos de oficina, de alto tráfego e pátios de manobras.

SMART SLP remove óleo, graxa e gordura em elevada concentração, com grande capacidade de emulsionamento. É um produto altamente concentrado, garantindo ação eficaz. Atua indiferentemente com qualquer dureza de água.

A diluição do **SMART SLP** é variável e pode ser de 1:5 (1 parte do produto para 5 partes de água), para obter o produto concentrado para posteriores diluições até 1:100. Em caso onde a sujeira é mais antiga e com alta incrustação deve-se usar o produto concentrado, sem diluição. Em sujeiras leves e recentes usar diluições intermediárias.

Nota: Para aumentar a viscosidade da diluição 1:5 do SMART SLP a SMART OUÍMICA

sugere a adição de 5% de hidróxido de sódio 50%.

Dados Técnicos:

Aparência a 25°C	Líquido Incolor
Densidade a 25°C	1,100 – 1,250
Solubilidade em água	Solúvel
pH(solução 10%)	11,50 – 13,50

A SMART QUÍMCA na manipulação do produto SMART SLP recomenda-se adotar os procedimentos usuais de manuseio de produtos químicos, isto é, o uso de óculos de proteção e luvas de PVC. Evitar contato com a pele e os olhos. Em caso de contato, deve-se lavar o local atingido com água em abundância. Recomenda-se armazenar em local coberto e seco. Prazo de validade 12 meses.

A SMART QUÍMICA coloca-se à disposição para auxiliar na adequação de produtos e processos ás suas necessidades, sempre ofertando produtos seguros para o usuário e para o meio ambiente, além de economicamente viáveis.

EMBALAGENS: Bombona de 60kg. Bombona de 240 kg.

PARA MAIORES INFORMAÇÕES CONSULTE NOSSO DEPARTAMENTO TÉCNICO

Tem por objetivo o presente boletim técnico informar o atual estágio de desenvolvimento do produto. Provas e ensaios cuidadosos de entrada deverão ser realizados pelo usuário, em função de fatores alheios e principalmente quando da utilização conjunta de matérias-primas de terceiros. As recomendações acima não liberam o usuário da responsabilidade da verificação de eventuais lesões dos direitos de terceiros que, quando ocorrerem, tomar as devidas providências. Reservamo-nos do direito de efetuar alterações de características do produto e de códigos, seja por processo técnico ou por outro desenvolvimento em sua fabricação, sendo tais modificações comunicadas ao mercado.

RE.P&D.001/REV.02.