



NPF 2000 ALCALINO

NPF 2000 ALCALINO possui um alto poder de emulsificação e saponificação de sujeiras e graxas. Indicado para a limpeza de superfícies gordurosas, desengraxe de chassis, motores, máquinas agrícolas e autos em geral.

VANTAGENS E BENEFÍCIOS

- ❖ Possui uma ação rápida e eficiente na remoção de óleos, graxas, barro e sujeira pesada em geral;
- ❖ Podendo ser utilizado também na limpeza pesada de pisos, pátios de manobra, passeios públicos, varetas e equipamentos em geral;
- ❖ Produto biodegradável.

MODO DE USAR

O **NPF 2000 ALCALINO** pode ser aplicado por imersão, em geradores de espuma, jateamento e circulação.

Utilize uma solução de 10% (ou seja, dilua 1L de **NPF 2000 ALCALINO** em 10L de água). Esta quantidade pode variar de acordo com o teor de sujidade a ser removido. Aplique a solução sobre a superfície a ser limpa e deixe agir por alguns instantes. Esfregue e em seguida, enxágue com água em abundância.

Importante: Utilizar EPI's (botas, óculos de segurança, luvas de borracha e avental) ao manusear o produto e suas diluições.

CARACTERÍSTICAS FÍSICO QUÍMICAS

Aspecto: Líquido

Cor: Rosa

Alcalinidade: 10,0 – 12,0 ml de H₂SO₄ 0,1N

COMPOSIÇÃO

Hidróxido de sódio, tensoativo não iônico, tensoativo aniônico, coadjuvante, atrativo, fragrância, alcalinizante, espessante, corante e veículo.

CONSERVAÇÃO E ARMAZENAGEM

Mantenha o produto em sua embalagem original, ao abrigo de luz e bem fechada após o uso. Não reutilize a embalagem vazia para outros fins.

PRECAUÇÕES

CONSERVE FORA DO ALCANCE DE CRIANÇAS E ANIMAIS DOMÉSTICOS.

CUIDADO: Perigosa a sua ingestão. Não ingerir. Impeça o contato com os olhos, pele e roupas durante o manuseio. Evite a inalação ou aspiração e o contato com os olhos e pele. Em caso de contato lave imediatamente as partes atingidas com água em abundância. Em caso de ingestão, não provoque vômitos e procure imediatamente o Centro de Intoxicações ou o médico levando o rótulo ou a embalagem do produto. Não aplique em superfícies aquecidas. Abra a embalagem cuidadosamente, prevenindo qualquer contato com o produto; use os EPI's. Não misturar com água na embalagem original.

ATENÇÃO: NÃO APLICAR EM PINTURAS AUTOMOTIVAS E EM SUPERFÍCIES DE ALUMÍNIO.

PRAZO DE VALIDADE

36 meses a partir da data de fabricação.

EMBALAGENS DISPONÍVEIS

Caixa 6X2L – CB: 37897534807090

Unidade 2L – CB: 7897534807099

Embalagem 5L – CB: 7897534801356

Altura: 287 mm; Largura: 135 mm;

Comprimento: 185 mm

Embalagem 20L – CB: 7897534805422

Altura: 380 mm; Largura: 304 mm;

Comprimento: 304 mm

Embalagem 50L – CB: 7897534803282

Altura: 578 mm; Largura: 327 mm;

Comprimento: 395 mm

Embalagem 200L (BB) – CB: 7897534803244

Embalagem 200L (TB) – CB: 7897534803268

Altura: 890 mm; Largura: 600 mm;

Comprimento: 600 mm

REGISTROS

REGISTRO MS: 3.1282.0294

RESPONSÁVEL TÉCNICO

Eng. Químico Fábio Pergher

CRQ II 023.00831