	FICHA TÉCNICA	Código	FT 182
		Data de elaboração	11/05/2024
		Data de efetivação	14/05/2024
		Revisão	00
		Página	1 de 2

NPF 8000 ALCALINO

FINALIDADE

NPF 8000 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

- Produto concentrado e econômico, pois permite diluições e economiza no transporte e armazenamento;
- 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 8000 ALCALINO** pode ser aplicado por imersão, pulverização, jateamento e circulação. Não dispensando o uso dos equipamentos de segurança. Utilize uma solução de 2,5% (ou seja, dilua 1L de **NPF 8000 ALCALINO** em 40L de água). Esta quantidade pode variar de acordo com o teor de sujeira a ser removido. Aplique a solução sobre a superfície a ser limpa e deixe agir por alguns instantes. Esfregue um pouco e em seguida, enxágue com água em abundância.

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

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

CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

APARÊNCIA: LÍQUIDO VISCOSO

COR: AZUL


ALCALINIDADE LIVRE (%NaOH): 10,34 - 11,66

COMPOSIÇÃO

Hidróxido de Sódio, Lauril Éter Sulfato de Sódio, aditivos, espessante, sequestrante, adjuvante, corante e veículo.

CONSERVAÇÃO E ARMAZENAGEM

Mantenha o produto em sua embalagem original, ao abrigo de luz e bem fechada após o uso.

 LIMA & PERGHER S/A	FICHA TÉCNICA	Código	FT 182
		Data de elaboração	11/05/2024
		Data de efetivação	14/05/2024
		Revisão	00
		Página	2 de 2

PRECAUÇÕES

CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS. PERIGO. Provoca queimadura severa à pele e danos aos olhos. Provoca lesões oculares graves. Não inale vapores e aerossóis. Use luvas de proteção, roupa de proteção, botas, proteção ocular e proteção facial. Lave as mãos cuidadosamente após manuseio. EM CASO DE INGESTÃO: Lave a boca. NÃO provoque vômito. EM CASO DE CONTATO COM A PELE (ou o cabelo): Retire imediatamente toda a roupa contaminada. Lave a pele com água e tome um banho. Lave a roupa contaminada antes de usá-la novamente. EM CASO DE CONTATO COM OS OLHOS: Lave cuidadosamente com água durante vários minutos. No caso de uso de lentes de contato, remova-as, se for fácil. Continue enxaguando. EM CASO DE INALAÇÃO: Remova a pessoa para local ventilado e em uma posição que não dificulte a respiração. Contate imediatamente o CENTRO DE INFORMAÇÃO TOXICOLÓGICA. Telefone de emergência (CEATOX): 0800 0148 110. Tratamento específico. Contém hidróxido de sódio. Não misture com água na embalagem original. Não aplique em superfície aquecida. Nunca reutilize a embalagem vazia. Abra a embalagem cuidadosamente, prevenindo qualquer contato com o produto; use os EPI's. Não deixe nenhum material ferroso entrar em contato com o produto.
Água: pode faltar. Não desperdice.

PRAZO DE VALIDADE

36 meses a partir da data de fabricação.

EMBALAGENS DISPONÍVEIS

5L, 20L, 50L e 200L (BB e TB).

REGISTRO

REGISTRO MS: 3.1282.0302

DADOS DO FABRICANTE

FABRICADO POR: LIMA & PERGHER INDÚSTRIA E COMÉRCIO S/A
Matriz: CNPJ: 22.685.341/0001-80
Av. Almirante Barroso, 22 - CEP: 20.031-000 - Rio de Janeiro - RJ
Unidade Fabril: CNPJ: 22.685.341/0006-95
Av. Airton Borges da Silva, 740 - CEP: 38.402-100 - Uberlândia - MG
INDÚSTRIA BRASILEIRA
Responsável Técnico: Fábio Pergher CRQ II 02300831
Autorização de funcionamento nº 3.01.282-6
SAC (Serviço de Atendimento ao Consumidor): (34) 3292-6100
sac@startquimica.com.br