 LIMA&PERGHERS/A	<b>FICHA TÉCNICA</b>	<b>Código</b>	FT 231
		<b>Data de elaboração</b>	29/05/2024
		<b>Data de efetivação</b>	29/05/2024
		<b>Revisão</b>	00
		<b>Página</b>	1 de 2

## NPF 10000 ALCALINO

### **FINALIDADE**

**NPF 10000 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. Não aplicar sobre superfícies pintadas e em superfícies de alumínio.

### **VANTAGENS E BENEFÍCIOS**

- Podendo ser utilizado também na limpeza de varetas, pisos e equipamentos em geral;
- Produto biodegradável.

### **MODO DE USAR**

O **NPF 10000 ALCALINO** pode ser aplicado por imersão, em geradores de espuma, jateamento e circulação. Não dispensando o uso dos equipamentos de segurança. Utilize uma solução de 1% (ou seja, dilua 1L de **NPF 10000 ALCALINO** em 100L 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 e em seguida, enxágue com água em abundância.

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

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

### **CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS**

**Aparência:** Líquido Viscoso

**Cor:** Azul


**Alcalinidade:** 16,45 - 18,55

### **COMPOSIÇÃO**

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

### **CONSERVAÇÃO E ARMAZENAGEM**

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

 <b>LIMA &amp; PERGHERS/A</b>	<b>FICHA TÉCNICA</b>	<b>Código</b>	FT 231
		<b>Data de elaboração</b>	29/05/2024
		<b>Data de efetivação</b>	29/05/2024
		<b>Revisão</b>	00
		<b>Página</b>	2 de 2

## **PRECAUÇÕES**

**CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS.** Cuidado! Perigosa sua ingestão. 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 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 CENTRO DE INFORMAÇÃO TOXICOLÓGICA. Telefone de emergência Disque Intoxicação: 0800 722 6001. 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**

2L, 5L, 20L, 50L e 200L (TB e BB).

## **REGISTRO**

REGISTRO MS: 3.1282.0295.

## **DADOS DO FABRICANTE**

FABRICADO POR: LIMA & PERGHER INDÚSTRIA E COMÉRCIO S/A  
Matriz: CNPJ: 22.685.341/0023-96  
Av. Almirante Barroso, 22 - CEP: 20.031-000 - Rio de Janeiro - RJ  
Unidade Fabril: CNPJ: 22.685.341/0023-96  
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](mailto:sac@startquimica.com.br)