

## ETANIZ SOLUPAN AUTO

### Função/finalidade

Detergente alcalino indicado para limpezas de superfícies impregnadas de óleos, graxas, sujeiras pesadas orgânicas em geral em chassis, peças metálicas e processos industriais no geral.

### Características físico-químicas

Aspecto:	Líquido azul
Odor:	Característico
pH:	>12,0
Ponto de fusão:	Não aplicável
Ponto de ebulição:	Não aplicável
Ponto de fulgor:	Não aplicável
Taxa de evaporação:	Não disponível
Inflamabilidade:	Não aplicável
Limite de explosividade:	Não aplicável
Pressão de vapor:	Não aplicável
Densidade de vapor:	Não aplicável
Densidade relativa:	1,08 a 1,110g/cm <sup>3</sup>
Solubilidade:	Solúvel em água
Temperatura de autoignição:	Não aplicável
Temperatura de decomposição:	Não aplicável
Viscosidade:	50 a 60cP

### Pode ser aplicado em:

- Assoalhos
- Motores
- Chassis
- Caçambas
- Carros
- Motores
- Caminhões
- Empilhadeiras

### Instruções de uso:

Pode ser diluído em até 40 partes da água, de acordo com a superfície a ser limpa e a intensidade da sujeira. Aplicado a frio ou a quente, por imersão ou pulverização.

## **Benefícios**

- Limpa e desengraxa superfícies metálicas
- Atua em sujidades super resistentes
- Extra forte
- Para sujeiras pesadas orgânicas
- Para superfícies impregnadas de óleos e graxas
- Fórmula premium
- Longa durabilidade
- Escorre completamente
- Produto fabricado com matéria prima de alta qualidade

## **Tipos de embalagens**

Embalagens plásticas de 2x5L.

## **Manuseio/ estocagem**

As embalagens devem ser manuseadas corretamente, sendo recomendável que esta operação seja realizada com cuidado para não haver danos; a estocagem deve ser feita em locais abrigados do sol, e de livre acesso; evitar exposição a fontes de calor excessivo.