

ETANIZ INTERCAP AUTO

Função/finalidade

Detergente ácido indicado para limpeza de superfícies impregnadas de limo, sedimentos minerais, calcários, resíduos de cimento, concreto e argamassa, no transporte, construção civil, caldeiraria e tubulações. Eficiente limpador e decapante em superfícies metálicas inclusive Alumínio, Cobre, Latão e Cádmiio.

Características físico-químicas

Aspecto:	Líquido roxo
Odor:	Pungente
pH:	≤ 2,0
Ponto de fusão:	Não aplicável
Ponto de ebulição:	Não disponível
Ponto de fulgor:	Não disponível
Taxa de evaporação:	Não disponível
Inflamabilidade:	Não aplicável
Limite de explosividade:	Não disponível
Pressão de vapor:	Não disponível
Densidade de vapor:	Não disponível
Densidade relativa:	1,060-1080g/cm ³
Solubilidade:	100% solúvel em água
Coeficiente de partição n-octanol/água:	Não aplicável
Temperatura de autoignição:	Não aplicável
Temperatura de decomposição:	Não aplicável
Viscosidade:	30 a 40 cP

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 decapa superfícies metálicas
- Atua em sujidades super resistentes
- Extra forte
- Para sujeiras pesadas orgânicas
- Para superfícies impregnadas de limo, calcário, resíduos de cimento, concreto e argamassa
- 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.