

# FICHA TÉCNICA

# L.A. MAX

## LIMPADOR ÁCIDO



### PROPRIEDADES:

L.A. MAX é um produto especial para limpeza de pedras não polidas. Utilizado para limpeza de alumínio em geral e também como desincrustante para louças sanitárias.

### INSTRUÇÕES DE USO:

Diluir o produto em até 5 partes de água, espalhar sobre a superfície a ser limpa e deixar agir durante aproximadamente 2 minutos. Esfregar bem e enxaguar com bastante água. Para alumínio aumentar a diluição até 1 para 10.

Para louças sanitárias diluição de 1:10 até 1:25

### PRECAUÇÕES:

Em caso de contato com os olhos e pele, lavar com água em abundância durante 15 minutos. Se a irritação persistir consulte um médico, levando a embalagem ou o rótulo do produto. Em caso de ingestão acidental, não induzir o vômito. Consulte um médico imediatamente, levando a embalagem ou o rótulo do produto. Em caso de inalação ou aspiração, remova o paciente para local arejado e procure um Serviço de Saúde ou Centro de Intoxicações, levando a embalagem ou o rótulo do produto. Armazenar o produto em temperatura ambiente, protegido do sol e do calor.

### CUIDADOS:

Não ingerir. Evite a inalação ou aspiração, contato com os olhos e contato com a pele. Não misturar com outros produtos. Manter o produto em sua embalagem original. Não reutilizar as embalagens. CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS.

### COMPOSIÇÃO:

Ácido clorídrico, tensoativo aniônico, coadjuvante, preservante, corante e água.

### DADOSTÉCNICOS:

ASPECTO:	Líquido transparente
ODOR:	Característico
COR:	Lilás
pH sol a 1%:	2,5 - 3,5
DENSIDADE:	N.A.
VISCOSIDADE COPO FORD N°4:	19 - 27s
TEOR ATIVOS:	14% - 16%
Produto saneante notificado na ANVISA:	25351.601579/2009-10