

# MAX AGIL

TIRA MANCHAS A BASE DE OXIGÊNIO ATIVO  
IDEAL PARA PUNHOS E COLARINHOS  
SEGURO PARA ROUPAS COLORIDAS.

EMBALAGENS  
DISPONÍVEIS

Bb 05 Litro  
Cx 2x5 Litros  
Cx 4x5 Litro

PRINCÍPIO  
ATIVO

Peróxido de  
Hidrogênio

PRAZO DE VALIDADE:  
24 MESES APÓS A  
DATA DE FABRICAÇÃO



Contém Tensoativo  
Biodegradável

## DESCRIÇÃO

MAX AGIL é um limpador tira manchas de roupas e tecidos em geral. Totalmente isento de compostos clorados, sua fórmula apresenta tecnologia de liberação gradativa de moléculas de oxigênio associadas a sinergia de tensoativos selecionados de forma a eliminar as manchas mais difíceis, tais como: molho bolonhesa, vinho tinto e café. Seguro para roupas brancas e coloridas, max agil é ideal para ser utilizado no tratamento de manchas antes da lavagem de roupas.

## INSTRUÇÕES DE USO

Aplicar MAX AGIL diretamente na mancha, os dois lados da peça devem ser tratados. Deixar agir por no máximo 10 minutos e em seguida prosseguir com a lavagem habitual. **MANCHAS DIFÍCEIS:** Umedecer o local da mancha com água e em seguida aplicar MAX AGIL e esfregar com auxílio de uma escova de cerdas suaves e flexíveis, logo após reaplicar MAX AGIL nos dois lados da peça e deixar agir por 10 minutos procedendo com a lavagem de costume. **PARA MELHOR RESULTADO:** Manchas recentes saem mais fácil, procure trata-las enquanto ainda estão frescas. **ATENÇÃO:** Antes de usar, faça o teste de firmeza das cores e resistência dos tecidos. Aplique o produto em uma pequena área escondida do tecido, se não houver alteração, pode-se utilizar MAX AGIL. Não use em seda, lã ou tecidos muito delicado.

PARA MELHORES RESULTADOS E  
ECONOMIA DO PRODUTO,  
ADQUIRA O PULVERIZADOR  
MANUAL DA D&A



PRODUTO PRONTO  
USO. NÃO PRECISA  
DILUIR ELIMINA  
MANCHAS E  
RESGATA A ALVURA  
DOS TECIDOS, SEM  
AGREDIR AS FIBRAS  
CELULÓSICAS.

### DADOS TÉCNICOS

**Aparência:** Líquido transparente  
**Cor:** Incolor  
**Odor:** Imperceptível  
**pH:** 5,2 - 8,00  
**Densidade:** 1,04 - 1,06 g/ml  
**Solubilidade:** 100% solúvel em água

### COMPOSIÇÃO

Peróxido de Hidrogênio, coadjuvante, tensoativo aniônico, sequestrante, tamponante, solubilizante, conservantes e veículo.

### PRECAUÇÕES

CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS  
CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS



- NÃO CONTÉM CLORO
- TIRA MANCHAS DIFÍCEIS
- O BRANCO MAIS BRANCO
- A BASE DE OXIGÊNIO ATIVO

#### ANVISA

Produto Saneante Notificado na Anvisa/MS Sob N°  
25351.349876/2010-82

MINISTÉRIO DA AGRICULTURA  
De acordo com a Instrução Normativa  
N° 49 de 14 de Setembro de 2006

EMPRESA POSSUIDORA DE LICENÇA  
AMBIENTAL E CADASTRADA NO IBAMA  
Responsável Técnico: Deyverton Florentino  
CRQ 09402992 - 9ª Região - Indústria Brasileira



**D&A - ISWARA INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE  
PRODUTOS QUÍMICOS LTDA.**  
CNPJ: 95.451.605-05 | INSCRIÇÃO ESTADUAL:  
10.192.309-68 | Rua Joaquim da Costa Ribeiro, 226  
Bairro Alto | CEP 82840-190 | Curitiba | Paraná  
Fone: 41 3367-9018 | E-mail: dea@deaquimica.com.br  
Facebook.com/deaquimica | www.deaquimica.com.br

LAVANDERIA