

AGRUS 300

AGRUS 300 é indicado como redutor de tensão superficial, antiespumante, auxilia na fixação/absorção.

VANTAGENS E BENEFÍCIOS

- ❖ Possui ação dispersante, dispensando o uso do espalhante;
- ❖ Condicionador de águas industriais e águas que necessitam reduzir íons cátions em geral;
- ❖ Possui ação antiespumante, antideriva, ação tampão, adesivante, baixa a tensão superficial, sequestrante, redutor de pH;
- ❖ Produto de caráter ácido auxilia na estabilidade e eficácia de soluções preparadas;
- ❖ Com uma pequena quantidade do produto conseguem-se ótimos resultados;
- ❖ Produto biodegradável.

MODO DE USAR

Aplique **AGRUS 300** na concentração mínima de 0,05% (ou seja, dilua de 1L de **AGRUS 300** em 2000 L de água). Ou de acordo com a orientação de um técnico.

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

CARACTERÍSTICAS FÍSICO QUÍMICAS

pH (tal qual): Mínimo 5,6
Densidade: Mínima 1,12g/cm³

COMPOSIÇÃO

Tensoativo Aniônico, Tensoativo Não Iônico, Neutralizantes, Sequestrante, Quelante, Emulsão de Dimeticones, Antiespumante, Ácido Cítrico, Hidrotópos, Tripolifosfato de Sódio, Óleos Carbólicos, Ácidos de Alcatrão, Corante, Coadjuvante e Veículo.

CONSERVAÇÃO E ARMAZENAGEM

Mantenha o produto em sua embalagem original, ao abrigo de luz e bem fechada após o uso. Não reutilize a embalagem vazia para

outros fins. Mantenha afastado de fontes de calor e luz solar direta.

PRECAUÇÕES

CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS. Não ingerir. Evite inalação ou aspiração, contato com os olhos e contato com a pele. Usar luvas para sua aplicação. **PRIMEIROS SOCORROS:** Em caso de contato com os olhos e pele, lave imediatamente com água em abundância. Se a irritação persistir consulte um médico, levando a embalagem ou o rótulo do produto. Em caso de ingestão, não provoque vômito e consulte imediatamente o Centro de Intoxicações (CEATOX - Centro de Assistência Toxicológica Atendimento 24 horas: fone 0800 0148110) ou o médico levando o rótulo do produto. Em caso de inalação ou aspiração remova a pessoa para local arejado e se houver sinais de intoxicação chame socorro médico.

PRAZO DE VALIDADE

24 meses a partir da data de fabricação.

EMBALAGENS DISPONÍVEIS

12X1L, 4X5L e 50L.

REGISTROS

Produto não passível de registro ou notificação conforme Item VII Art. 3º da Lei 6.360/76.

RESPONSÁVEL TÉCNICO

Eng. Químico Fábio Pergher
CRQ II 023.00831