

## FÁCIL 21



### 1-PRODUTO

FÁCIL 21

### 2- DESCRIÇÃO

A linha Fácil consiste de produtos hiperconcentrados, embalados em frascos plásticos descartáveis, providos de dosadores automáticos. FÁCIL 21 é um limpador neutro para superfícies que contém uma associação sinérgica de tensoativos aniónicos e não iônicos super potentes e aditivos especiais que, após diluído, forma solução límpida, levemente amarelada, e com agradável fragrância floral.

Classe química dos princípios ativos: tensoativos não iônicos, tensoativo aniónico, solvente hidrossolúvel.

Teor de ativos: 70%

### 3-APLICAÇÃO

FÁCIL 21 é um limpador geral, especialmente desenvolvido para a limpeza de conservação de superfícies, entre elas pisos, tratados ou não com

ceras e acabamentos de natureza polimérica (acrílico, uretano, polietileno, etc.). FÁCIL 21 é indicado para limpeza úmida ou molhada, e por ter baixa formação de espuma, pode ser usado com lavadoras automáticas.

### 4-CARACTERÍSTICAS E BENEFÍCIOS

- 4.1 A Linha FÁCIL apresenta produtos hiperconcentrados, embalados em frascos de 2 litros, equipados com misturadores automáticos. Com o simples abrir e fechar de uma torneira, o sistema dosa, automaticamente, soluções pronto uso, na quantidade certa, evitando desperdícios, poupando tempo e garantindo a eficácia da tarefa.
- 4.2 FÁCIL 21 é hiperconcentrado. Trabalha na diluição de 1:400, proporcionando grande economia no transporte e na armazenagem.
- 4.3 O produto pode ser aplicado sobre ceras e impermeabilizantes poliméricos. Não contém nenhum ingrediente nocivo aos filmes plásticos, garantindo a limpeza, sem perda do brilho.
- 4.4 Sua fragrância exclusiva e agradável, rica em aditivos fixadores e numa dosagem perfeitamente equilibrada, deixa o ambiente suavemente perfumado.
- 4.5 FÁCIL 21 não oxida metais. Contém aditivo anticorrosivo, permitindo o seu uso sobre superfícies metálicas e impedindo a formação de manchas no piso, em função da corrosão de pés de mesas e cadeiras.
- 4.6 FÁCIL 21 é neutro, biodegradável, apresenta baixa irritabilidade dérmica e ocular e não é inflamável.

### 5-INSTRUÇÕES DE USO

FÁCIL 21 é tão simples de ser usado que até uma

criança é capaz de dosar soluções de limpeza, na concentração ideal. Basta girar a tampa 1/4 de volta para abrir o sistema, conectar as mangueiras no frasco e na torneira e abrir o registro. Não são necessários recipientes graduados e quaisquer outros equipamentos especiais. O sistema funciona com precisão de +/- 10% na taxa de dosagem, num intervalo de vazão de 200 a 700 litros/hora.

Fácil 21 pode ser usado com enceradeira industrial e lavadora automática, pois possui controlador de espuma. Fácil 21 permanece eficaz mesmo no limite máximo de tolerância da taxa de diluição mencionado acima.

Limpeza Úmida: aplicar a solução sobre o piso através de mop água ou pano e rodo

Limpeza Molhada de Pisos Impermeabilizados: usar fibra vermelha ou bege.

Fácil dispensa totalmente o enxague, pois possui baixo índice de resíduos sólidos.

## 6-DILUIÇÃO RECOMENDADA

FÁCIL já sai do frasco na dosagem perfeita para se obter os melhores resultados. FÁCIL 21 trabalha na diluição de 1:400. Cada frasco dosa, aproximadamente, 800 litros de solução limpadora.

## 7-RENDIMENTO

Limpeza úmida: até 16.000m<sup>2</sup> de piso, por frasco de 2 litros.

Limpeza molhada: até 5.600m<sup>2</sup> de piso, por frasco de 2 litros.

## 8-MANUSEIO E ESTOCAGEM

Manter a embalagem em pé, após usá-la pela primeira vez.

Desconectar as mangueiras após o uso.

Evitar estocar sob temperaturas elevadas.

Não reutilizar a embalagem vazia.

Evitar o contato do produto com a pele.

Lavar as mãos após o uso.

Em caso de contato com os olhos, lavá-los com água em abundância.

Em caso de ingestão, beber água em abundância e consultar um médico imediatamente, levando a embalagem do produto.

## 9-CARACTERÍSTICAS FÍSICO - QUÍMICAS

Cor (solução 1:400).....	amarela
Odor (solução 1:400).....	cítrico/herbal
Densidade a 20/4°C(g/cm <sup>3</sup> ).....	1,000 a 1,020
pH do produto puro.....	7,5 a 8,5
pH da solução 1:400.....	6,5 a 7,5
Teor de ativos totais (%).....	70
Teor de não voláteis (%).....	28,0 a 30,0

## 10-COMPONENTES DA FÓRMULA

Lauril eter sulfato de sódio  
Tolueno sulfonato de sódio  
Nonilfenol etoxilado  
Álcool Etílico  
EDTA tetrassódico  
Corante amarelo  
Essência  
Conservante  
Água

## 11-APRESENTAÇÃO

caixas com 2 frascos de 2 litros

## 12-REGISTROS E DOCUMENTAÇÃO

Produto notificado na ANVISA/MS.

Ficha de segurança - MSDS (Material Safety DataSheet) disponível.