

## FICHA TÉCNICA

# FUN DETERGENTE LOIÇA CONCENTRADO LIMÃO

#### **DESCRIÇÃO**

Aplicação: Detergente líquido concentrado para lavagem manual de loiça

Apresentação: Embalagens de 500 ml e 1L

- Posição do lote: impresso nas traseiras da embalagem.

**UFI:** ND10-E0U4-4001-EAKH

#### **PROPRIEDADES**

Devido à elevada concentração de tensioativos, produz espuma abundante e persistente, conferindo-lhe um bom poder desengordurante.

Deixa na loiça um brilho intenso, sem manchas.

#### CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

Parâmetro	Especificação
Aspeto	Líquido viscoso
Cor	Amarelo
pH (1%)	8.5 ± 0.5
R <mark>endimento Comparativo gama detergentes da loiça FUN</mark>	13 Pratos lavados

### CONDIÇÕES DE UTILIZAÇÃO

Usar uma concentração de 8 a 10 g/L de água tépida. Mergulhar os utensílios e lavar com um pano, escova ou esfregão. Enxaguar abundantemente e deixar secar ao ar.

## PRECAUÇÕES GERAIS:

EMISSÂO: 02/05/22	Este documento só é válido no momento da impressão	VERSÃO: 1



Não ingerir. Manter fora do alcance das crianças. Respeitar as informações constantes na ficha técnica e na ficha de dados de segurança. Em caso de acidente contactar o centro de informação antivenenos: 800 250 250.

#### **INGREDIENTES**

Tensioactivos aniónicos  $5 \le \%$  (p/p) < 15, Tensioactivos não iónicos % (p/p) < 5, perfume.

Agentes conservantes: mistura reacional (3:1) de 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-ona e de 2-metil-2H-isotiazol-3-ona (methylchloroisothiazolinone / methylisothiazolinone). Fragrâncias alergénicas: d-limoneno (limonene).

# Para esclarecimento de qualquer dúvida consulte os nossos serviços técnicos.

As recomendações indicadas são extraídas da experiência industrial. Mesmo assim, aconselhamos a adaptação prévia das condições de utilização, para obtenção dos resultados desejados. De outra forma não teremos controlo direto dos n/ serviços técnicos.

Limitamos os dados de utilização ao pessoal técnico da AzBRIOS, ou terceiros abrangidos pelos nossos contratos de colaboração.

EMISSÂO: 02/05/22

Este documento só é válido no momento da impressão

VERSÃO: 1