

**FERITEX****FICHA TÉCNICA DE PRODUTO****FER LM C****DETERGENTE CONCENTRADO LOIÇA****IDENTIFICAÇÃO DO FABRICANTE****Nome:** Feritex – Produtos de Conservação e Limpeza, Lda.**Morada:** Rua do Monte da Póvoa, Paredes**Telefone:** 255776140 **Fax:** 255781152 **Email:** apoio.cliente@feritex.com **Resp. Técnico:** Luís Gaspar da silva**DESCRIÇÃO PRODUTO**

O lava loiça manual FER LM C é um detergente líquido concentrado ideal para a limpeza manual de todos os utensílios de uma cozinha. A sua formulação é baseada numa mistura de tensoactivos aniónicos e anfotéricos que garantem a remoção de resíduos gordurosos e alimentos ressequidos e que facilitam o enxaguamento sem deixar resíduos.

DOSAGEM/APLICAÇÃO

Diluir à concentração de 2 ml de detergente por litro de água tépida, mergulhar os utensílios e lavar com um pano, escova ou esfregão, enxaguar abundantemente e deixar secar ao ar.

FORMULAÇÃO QUALITATIVA

Entre outros constituintes: tensoactivos aniónicos entre 5% e 15% , tensoactivos anfotéricos < 5% , perfume, conservante.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS E QUÍMICAS

Parâmetro	Valor	Norma/Método
Aspecto	Líquido translúcido	FERLAB 01
Cor	amarela	FERLAB 01
Odor	limão	FERLAB 01
pH	6,5 ± 1	FERLAB 02
Densidade	1,0 ± 0,05 g/cm ³	FERLAB 03
Miscibilidade	Miscível com água em todas as quantidades	FERLAB 10

CARACTERÍSTICAS DA EMBALAGEM

	Descrição Componente e Composição	Dimensões	peso
Embalagem primária	Jerrycan 5L PEAD		145 g
Embalagem Secundária	Retrátil		28 g
Embalagem terçoária	Extensível Palete		145 g
Palete		800 x 1200 x 150 mm	25 kg

OUTRAS INFORMAÇÕES

Seguir instruções do rótulo e consultar Ficha de Segurança do produto

