

ELKASAN 5-C

DETERGENTE CONCENTRADO ÁCIDO CITRICO PARA SERVIÇOS SANITARIOS



CARACTERÍSTICAS E CAMPOS DE EMPREGO

ELKASAN 5-C é um produto de manutenção concentrado à base de ácido cítrico, ideal para a manutenção diária de: lavatórios, torneiras, sanitas, banheira e revestimentos cerâmicos. Produto com secagem veloz e com boas características de brilho que facilita as operações de limpeza ordinária.

Deixando no ambiente uma agradável e persistente fragância. Utilizado de uma forma correcta resulta delicado no confronto com os metais.

MODO DE USAR

Dose de emprego com garrafa nebulizadora:

ELKASAN LIGHT: colocar 30 ml de produto concentrado e adicionar 720 ml de água na garrafa.

ELKASAN STRONG: colocar 60 ml de produto concentrado e adicionar 690 ml de água na garrafa.

Dose de emprego com pano húmido e balde: juntar 50 ml em 4 L de água

DILUIÇÃO

Ver MODO DE USAR

EMBALAGEM:

Dose certa garrafa de 1L - 6 pcs / caixa / Bilha 5kg - 4 pcs / caixa / Bilha 10/20 kg

DADOS TECNICOS:

- COR : ROSA BRILHANTE
- PERFUMO: PESCA
- ESTATO FISICO: LIQUIDO
- pH(t.q.): 2,8+/-0,5
- PESO ESPECIFICO : 1,024+/-0.009 g/cm³

COMPOSIÇÃO:

Ver Ficha de Segurança. Ingredientes conforme o Reg.CE 648/2004.

Elementos do rótulo.

Etiquetagem de perigo nos termos do Regulamento (CE) 1272/2008 (CLP) e alterações e adequações subsequentes.

Advertências de perigo: Provoca lesões oculares graves. Provoca irritação cutânea.

Recomendações de prudência: Usar luvas de protecção / vestuário de protecção / protecção ocular / protecção facial.

SE ENTRAR EM CONTACTO COM A PELE: lavar com sabonete e água abundantes. Contacte imediatamente um CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS ou um médico.

Contém: ALCOHOL ETHOXYLATED C12/15 >6-9EO Methanesulfonic Acid

A classificação da preparação, caracterizada por um valor extremo de pH, baseia-se nos resultados de teste apropriado in vitro validado conforme previsto no parágrafo 3.2.5 do anexo VI da directiva 67/548/CEE e alterações subsequentes.



Perigo