

NACASA Detergente de Limpeza Universal Art. Nr. 4010

Propriedades

O detergente de Limpeza NACASA é indicado para a limpeza delicada de soalhos, tijoleiras, janelas de madeira, de plástico, de envernizados, de superfícies tratadas com óleo. É um produto amigável da pele e é biodegradável. Está livre de conservantes químicos, de cloro, de cloreto de amónio e de fosfatos. Detergente ecológico.

Ingredientes

Água, < 5 % tenside aniónico, feito de óleo de coco, citral (lemonal), prata coloidal, clo-rofila.

Aplicação

Deitar 3 a 5 cápsulas do produto em 4-5 Litros num balde com água, se possível morna. Com a esfregona espremida passar no chão (o chão previamente deve estar seco). Evitar deixar o chão enxarcado após a passagem; secar se ficarem restos de água em exagero. Em caso de sujidade muito resistente, aplique NACASA ligeiramente diluída ou pura num pano ou numa esponja e remova a sujidade. Depois passe com água morna e limpa.

O detergente ecológico NACASA só pode ser usado ao fim de 10 dias após a 1ª pintura com óleo ou cera.

Consumo

Adicionar 3 a 5 cápsulas aproximadamente aprox. 5 litros de água. Em casos de sujidade extrema, usar NACASA puro nas manchas. Não aplicar demasiado produto de limpeza porque pode causar a formação de listas na superfície.

Armazenamento

Local fresco, acima de 0°C e selado hermeticamente selado.

Tamanho das embalagens

1 l / 5 l / 20 l garrafas PE ou vasilhas PE (embalagens maiores a pedido).

Instruções de segurança

Manter fora do alcance das crianças. No caso de contacto com os olhos, enxaguar com água em abundância. Se engolido, procurar imediatamente o aconselhamento médico.

Eliminação

Gaste o produto na totalidade. Elimine a embalagem de acordo com os regulamentos locais em vigor.

GISCODE: GU 40

De acordo com o Catalogo Europeu de Desperdícios: 20 01 30

As informações e indicações da ficha técnica são vinculativas e fornecidas pela BIOFA. Em caso de necessidade de desviar-se destes regulamentos, o departamento técnico de aplicação da BIOFA tem de ser contactado antes. Devem ser cumpridas as regras gerais da técnica de construção. Com a publicação desta ficha todas as anteriores perdem a validade.