

## NACASA Produto de Limpeza Universal

Art. No. 4010

### Propriedades

NACASA Produto de Limpeza Universal 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 preservantes químicos, de cloro, de cloreto de amônio e de fosfatos.

### Ingredientes

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

### Aplicação

Apenas limpar superfícies secas. Se necessário, secar primeiro. Uma máquina de pressão a vapor é recomendada para a limpeza a húmido para soalhos tratados com produtos Biofa. Aplicar NACASA diluído para o chão com a máquina de pressão, pelo espanador ou pelo pano de pressão e limpe a superfície. Se necessário, seque a cerâmica depois de a lavar. Limpe toda a humidade restante das superfícies e deixe-as secar. Em caso de sujidade resistente, aplique NACASA pura num pano ou numa esponja e remova as manchas. Depois passe com água morna e limpa.

VER MANUAL E INDICAÇÕES DO SÈRGIO, anteriores

### Consumo

Adicionar 1 a 2 cápsulas (10-15 g) a aproximadamente aprox. 10 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 superfícies.

### 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 as regras "pontoVerde" ou de acordo com os regulamentos locais em vigor.

GISCODE: GU 40

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

The data and information provided in this technical data sheet are binding. If it is necessary to deviate from these provisions, the Application Technology Department of BIOFA must be consulted in advance. The general rules for structural engineering are to be complied with. With publication of this technical data sheet all previous data sheets regarding this product are no longer valid.