

# PROFESSIONAL CLEAN and CLEVER

## Branqueante Clorado em Pó



### COMPOSIÇÃO QUÍMICA QUALITATIVA

Sais inorgânicas  
Fontes de cloro

### PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Aspecto: Pó granulado  
Cor: Branca  
PH:  $10 \pm 1$  ao 1%  
Densidade (20°C):  $0.850 \pm 0.05$  grs./cc  
Cloro activo: 11%  
Temperat. Inflamação: °C

### APRESENTAÇÃO

Cubos de 10 kgs.

### ADVERTÊNCIAS:

NÃO INGERIR. NÃO EXPÔR AO SOL NEM A  
TEMPERATURAS EXTREMAS

- R36/37/38 IRRITANTE PARA OS OLHOS, VIAS  
RESPIRATÓRIAS E PELE
- S26 EM CASO DE CONTACTO COM OS OLHOS,  
LAVAR IMEDIATA E ABUNDANTEMENTE  
COM ÁGUA E CONSULTAR UM ESPECIALISTA
- S2 MANTER FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS
- S36/37/39 USAR VESTUÁRIO DE PROTECÇÃO, LUVAS E  
EQUIPAMENTO PROTECTOR PARA OS  
OLHOS/FACE ADEQUADOS
- S41 EM CASO DE INCÊNDIO E/OU EXPLOSÃO NÃO  
RESPIRAR OS FUMOS
- S46 EM CASO DE INGESTÃO, CONSULTAR  
IMEDIATAMENTE O MÉDICO, E MOSTRAR-LHE  
A EMBALAGEM OU O RÓTULO
- S60 ESTE PRODUTO E O SEU RECIPIENTE DEVEM  
SER ELIMINADOS COMO RESÍDUOS  
PERIGOSOS
- S61 EVITAR A LIBERTAÇÃO PARA O AMBIENTE.  
OBTER INSTRUÇÕES ESPECÍFICAS/FICHAS  
DE SEGURANÇA
- S8 MANTER O RECIPIENTE AO ABRIGO DA  
HUMIDADE

### APLICAÇÕES

É um produto sólido, formulado para reforçar a acção dos detergentes. Possui um alto conteúdo de cloro activo o qual faz que o produto actue eficazmente na eliminação de todo tipo de nódoas, especialmente de tipo orgânico (vinho, sangue, etc...).

### MODO DE UTILIZAÇÃO

Podemos utilizá-lo na fase de branqueamento ou combinado com o detergente na fase de lavagem. A dosagem dependerá do grau de sujidade existente na roupa, variando entre 2 e 5 grs. de produto por cada quilo de roupa seca a lavar.

Em caso de acidente consultar o SERVIÇO DE INFORMAÇÃO  
ANTI-VENENOS, telefone 808 250 143