



# GEL WC ECOLÓGICO

## LIMPEZA EFICAZ COM MENOS IMPACTO AMBIENTAL

### Propriedades

Detergente especialmente desenvolvido para limpar de forma eficaz o WC. Fórmula em gel para aderir durante mais tempo às paredes do WC e, assim, prolongar o efeito da limpeza e de remoção de incrustações calcárias e ferrosas da sanita. Os seus tensoativos biodegradáveis respeitam os critérios da Comissão Europeia para os produtos com rótulo ecológico e asseguram um menor impacto ambiental. Os produtos Ecolabel têm de passar por rigorosos testes de performance elaborados por laboratórios independentes, são melhores para o ambiente e garantem uma economia sustentável através do uso de matérias primas provenientes de fontes renováveis. A sua fragrância especialmente ativa e persistente assegura um ambiente perfumado e agradável no WC.

- Perfume agradável e persistente;
- Impacto reduzido no meio aquático;
- Eficácia laboratorialmente testada.

### Aplicações e Modos de Utilização

Utiliza-se na higiene diária da sanita. Abrir a tampa de segurança infantil pressionando a zona com estrias. Apertar o frasco, dirigindo o jato para debaixo dos rebordos da sanita. Deixe atuar alguns minutos e puxe o autoclismo. Em sanitas com muito calcário ou manchas difíceis, deixe atuar durante a noite e, de seguida, abrir a água.

### Composição

- Tensoativos não iónicos: < a 5 %;
- Perfume, Methylchloroisothiazolinone e Methylisothiazolinone.

### Especificações

Parâmetros	Valores	Unidades
Aspeto a 20°C	Líquido transparente	-
Cor	Verde	-
Odor	Fresco aromático	-
pH (puro)	2,1 – 3,1	-
Viscosidade (20°C) #2, 20rpm	400 - 650	cP
Resíduo Seco	2,5 – 4,5	%

### Conservação e Armazenagem

Manter o produto na embalagem original bem fechada, em local fresco e ao abrigo da luz solar.

### Conselhos de Segurança

Consultar a Ficha de Dados de Segurança do produto.

### Códigos / Embalagens

Agisol Gel WC Ecológico 1L (caixa de 12 uni.) (06069).



USO PURO



pH ACIDO

