

ACTIVE ONE

Detergente para a limpeza de superfícies



Interior/Exterior



Trincha



Spray

Composição

ACTIVE ONE é uma solução aquosa para interior e exterior, com um elevado conteúdo de cloro activo, própria para a limpeza de paredes.

Indicações sobre os componentes de acordo com o Reg. (CE) 648/2004: < 5% Tensioativos Não iónicos entre 5-15% Branqueadores á base de cloro.

Fornecimento

- Caixa com 2 bidons de aprox. 5 litros/cada
- Caixa com 12 garrafas de aprox. 0,5 litros/cada.

Aplicação

ACTIVE ONE é utilizado como solução detergente para a limpeza de superfícies que manifestem degradação devida à presença de manchas ou sujidades de vários géneros.

Aplicação

ACTIVE ONE está pronto a utilizar e é aplicado a pincel ou pulverizado com o respectivo pulverizador. Aplicar o produto directamente sobre o suporte a tratar, deixando atuar durante aprox. 30 minutos e sucessivamente lavar abundantemente com água. No caso em que as superfícies apresentem concentrações de sujidade elevadas, repetir o tratamento várias vezes, usando também uma ação mecânica tipo escovagem.

Observações

- Consultar a ficha de segurança antes de usar.
- Produto para uso profissional.
- Evitar a aplicação com temperaturas inferiores a +5°C ou superiores a +30°C e com humidade relativa superior a 75%.
- Antes de executar o tratamento de paredes coloridas, é aconselhado efetuar um teste, de modo a verificar eventuais descolorações e branqueamentos de pigmentos sensíveis a oxidantes fortes.
- Contém: hipoclorito de sódio.
- Irritante para os olhos e pele.
- Conservar fora do alcance de crianças e longe de alimentos e bebidas.
- Em caso de ingestão consultar imediatamente o médico e mostrar a embalagem ou a etiqueta.
- Em contacto com ácidos liberta gases tóxicos.
- Não utilizar em combinação com outros produtos, pois pode dar origem a gases perigosos (cloro).
- Evitar o contacto com metais, madeira, tecidos, caso contrário lavar imediatamente com água abundante.
- Durante a aplicação evitar o contacto com a pele, os olhos e o nariz. É necessário utilizar meios adequados, calçar luvas de PVC ou PE e colocar óculos de proteção.
- Durante a aplicação da solução em ambientes interiores arejar bem os locais.
- A limpeza dos acessórios é efetuada logo após a sua utilização.

ACTIVE ONE deve ser utilizado no estado original sem adição de materiais estranhos.

Conservação

O produto contém hipoclorito de sódio, que apresenta uma lenta degradação, contudo pode ser acelerada por exposição à luz solar e a fontes de calor. A conservação do produto a temperaturas elevadas pode levar ao aumento de volume da embalagem: atenção à abertura. Se o material for armazenado em locais com temperatura adequadas (min. 5°C, max. 30°C), protegido do sol e na embalagem original bem fechada, conserva-se por 12 meses. Proteger do gelo.

Qualidade

ACTIVE ONE é submetido a um constante controlo nos nossos laboratórios. As matérias-primas utilizadas são rigorosamente seleccionadas e controladas.

Características Técnicas

Peso específico	1,19 kg/l
Aspeto	Líquido ligeiramente amarelado
Odor	Ligeiro, característico
pH	aprox. 12,5
Diluição	Pronto a usar
Rendimento	aprox. 6-8 m ² /l por demão

Os dados apresentados, referem-se a provas de laboratório; com as aplicações práticas na obra, os mesmos podem ser sensivelmente modificados segundo as condições de aplicação. Em todo o caso, o utilizador deve controlar a idoneidade do produto para a aplicação prevista, assumindo todas as responsabilidades derivantes do uso. A empresa Fassa reserva-se ao direito de produzir modificações técnicas sem nenhum prévio aviso.

Quaisquer especificações técnicas relativas à utilização de produtos Fassa Bortolo de âmbito estrutural ou anti-incêndio apenas terão um carácter de oficialidade se forem fornecidas pela "Assistência Técnica" e "Investigação, Desenvolvimento e Sistema de Qualidade" da Fassa Bortolo. Se necessário, contacte a Assistência Técnica através do endereço e-mail area.tecnica@fassabortolo.com.

Lembramos que, para os produtos acima referidos, é necessária uma avaliação por parte do profissional responsável, segundo as normativas vigentes.