

ACTIVE ONE

FICHA TÉCNICA

Detergente para a limpeza de superfícies



Interior/Exterior



Pincel



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 ingredientes para o Reg. (CE) 648/2004: < 5% tensoativos não iónicos, fosfonatos; entre 5-15% branqueadores à base de cloro.

Fornecimento

- Caixa com 2 bidons de aprox. 5 litros/cada (não disponível no Reino Unido)
- Caixa com 12 garrafas de aprox. 0,5 litros/cada.

Utilização

ACTIVE ONE é utilizado como solução detergente para a limpeza das superfícies murais que manifestam uma camada de degradação devido à presença de manchas e sujidade persistentes de vários tipos, bem como um auxílio para a remoção mecânica do bolor das paredes.

Aplicação

ACTIVE ONE está pronto a utilizar e é aplicado a pincel ou pulverizado com o respectivo pulverizador. Aplicar o produto diretamente 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

- Produto recomendado para um utilizador experiente.
- Consultar a ficha de segurança antes de usar.
- 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.
- 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.
- Conservar num local fresco, fora do alcance das crianças e longe de alimentos e bebidas. Não expor o produto aos raios solares.
- 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).
- Proteger as superfícies a não tratar (como, por exemplo, metais, madeira, vidro, caixilharias, cerâmica, pedras naturais, móveis, tecidos ou plantas, etc.) com coberturas adequadas para evitar que se manchem de forma irreversível. Eventuais salpicos de produto devem ser imediatamente removidos enxaguando com água abundante.
- Durante a aplicação da solução em ambientes interiores arejar bem os locais.
- Uma vez terminada a utilização, retirar o pulverizador e fechar o frasco com a tampa de segurança. Limpar imediatamente o pulverizador e as ferramentas utilizadas com água abundante.
- As indicações fornecidas nesta ficha técnica baseiam-se nos nossos conhecimentos e experiências técnicas e práticas. É, assim, necessário que o comprador/utilizador verifique pessoalmente, antes da colocação, se o produto é adequado à utilização prevista no trabalho/obra em questão.

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

Conservação

Proteger do gelo. 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 fazer inchar a embalagem: prestar atenção à abertura da tampa. 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. O produto, uma vez expirado, deve ser eliminado de acordo com a regulamentação em vigor

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
Aspetto	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. Caso necessário, contacte o serviço de Assistência Técnica do seu próprio país de referência (IT: area.technica@fassabortolo.com, ES: asistencia.technica@fassabortolo.com, PT: asistencia.technica@fassabortolo.com, FR: bureau.technique@fassabortolo.fr, UK: technical.assistance@fassabortolo.com).

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