

Novidades FM GROUP FOR HOME - Primavera 2015

PERGUNTAS E RESPOSTAS



Detergente Líquido Vivid Colours

Qual é a diferença entre a nova versão do Detergente Líquido Vivid Colours e a versão anterior?

A nova versão do Detergente Líquido Vivid Colour contém enzimas ativas que removem a sujidade e componentes inovadores suavizantes, que tornam a roupa agradavelmente suave.

Como funciona o Detergente Líquido Vivid Colours?

O detergente protege os tecidos da perda de cor, evita que se alarguem, encolham e se empilhem. A sua forma líquida, que se dissolve rapidamente na água, não deixa manchas de água. Uma fórmula especial, ao criar uma camada de sujidade, adicionalmente previne que a sujidade se deposite novamente durante a lavagem.

Como funciona a proteção da perda de cor?

Os inibidores de transferência de cor, presentes no líquido, previnem que as cores desbotem das fibras e tecidos.

Que tipo de nódoas são removidas pelo Detergente Líquido Vivid Colours?

Com as enzimas especiais, o detergente remove até mesmo as nódoas difíceis, de relva, gordura e comida. Remove também azeite, molhos e todos os tipos de géneros alimentícios (ovos, molhos de carne).

Como é que o Detergente Líquido Vivid Colours protege as cores?

Um sistema de proteção de cores mantém a intensidade das cores depois de muitas lavagens, sem deixar marcas no tecido.

A que temperatura funciona o Detergente Líquido Vivid Colours?

O detergente funciona mesmo a baixas temperaturas.

Novidades FM GROUP FOR HOME - Primavera 2015

PERGUNTAS E RESPOSTAS

Para que tipo de lavagem se pode utilizar o detergente?

O detergente pode ser utilizado na lavagem à mão e à máquina.

Como deve ser doseado o detergente?

O detergente deve ser doseado, dependendo da quantidade de roupa e da dureza da água.

Água macia

Roupa pouco suja: 50 ml

Roupa de sujidade média: 60 ml

Roupa muito suja: 80 ml

Água meio dura

Roupa pouco suja: 80 ml

Roupa de sujidade média: 90 ml

Roupa muito suja: 110 ml

Água dura

Roupa pouco suja: 100 ml

Roupa de sujidade média: 120 ml

Roupa muito suja: 140 ml

Qual é a eficácia do detergente?

O detergente é suficiente para 17 lavagens.

Qual é a capacidade do detergente?

O detergente está disponível em embalagens de 1 l.

Novidades FM GROUP FOR HOME - Primavera 2015

PERGUNTAS E RESPOSTAS



Toalhitas de limpeza multiusos

De que material são feitas as toalhitas de limpeza multiusos?

As toalhitas são feitas de fibras orgânicas e biodegradáveis que, combinadas com uma fórmula inovadora removem perfeitamente a sujeira sem deixar manchas.

Em que tipo de superfícies pode-se utilizar as toalhitas?

As toalhitas são uma maneira prática, cômoda e efetiva de refrescar e, ao mesmo tempo, cuidar das superfícies. Protegem perfeitamente contra a deposição da sujeira e deixam uma superfície livre de manchas. Podem ser utilizadas em toda a casa: na sala de estar, cozinha e quarto de banho. Adequado para refrescar as bancas da cozinha, mobiliário, aço-inoxidável, tijoleiras, acessórios do quarto de banho e azulejos.

Como funcionam as toalhitas de limpeza multiusos?

As toalhitas foram embebidas com um líquido especialmente criado com propriedades protetoras e de cuidado. Suave para a pele das mãos.

Como devo utilizar as toalhitas?

Retire uma toalhita da embalagem e limpe a superfície suja. Sele a embalagem.

As toalhitas têm cheiro?

Uma fragrância especialmente selecionada complementa as propriedades de limpeza e deixa um aroma floral por muito tempo. As toalhitas de limpeza multiusos e o detergente multiusos têm a mesma fragrância.

Como devo deitar fora as toalhitas?

Deite as toalhitas usadas no balde do lixo.

Quantas toalhitas tem a embalagem?

A embalagem tem 84 toalhitas.

Novidades FM GROUP FOR HOME - Primavera 2015

PERGUNTAS E RESPOSTAS



Toalhitas limpa-vidros

De que material são feitas as toalhitas limpa-vidros?

As toalhitas são feitas de fibras orgânicas e biodegradáveis que, combinadas com uma fórmula inovadora removem perfeitamente a sujeira sem deixar manchas.

Em que tipo de superfícies pode-se utilizar as toalhitas?

As toalhitas foram embebidas com um líquido que graças às suas propriedades, limpam excelentemente as superfícies lisas: janelas, vidros, espelhos. Adequado para limpar vidros, janelas do automóvel e espelhos.

Como funcionam as toalhitas limpa-vidros?

Removem eficazmente a gordura, pó e nicotina, sem deixar manchas. Com um efeito antiestático, as toalhitas atrasam a deposição do pó. Suave para as mãos.

Como devo utilizar as toalhitas?

Retire uma toalhita da embalagem e limpe as superfícies sujas. Se necessário, repita a operação. Feche a embalagem.

As toalhitas têm cheiro?

Uma fragrância especialmente selecionada complementa as propriedades de limpeza e deixa um agradável aroma a maçã verde por muito tempo. As toalhitas limpa-vidros e o limpa-vidros têm a mesma fragrância.

Como devo deitar fora as toalhitas?

Deite as toalhitas usadas no balde do lixo.

Quantas toalhitas tem a embalagem?

A embalagem tem 84 toalhitas.

Novidades FM GROUP FOR HOME - Primavera 2015

PERGUNTAS E RESPOSTAS



Toalhitas para o cuidado dos móveis

De que material são feitas as toalhitas para o cuidado dos móveis?

As toalhitas são feitas de fibras orgânicas e biodegradáveis que, combinadas com uma fórmula inovadora removem perfeitamente a sujidade sem deixar manchas.

Em que tipo de superfícies pode-se utilizar as toalhitas?

Pode-se utilizar em mobiliário de madeira e laminado.

Como funcionam as toalhitas para o cuidado dos móveis?

A fórmula das toalhitas permite uma remoção excelente do pó e da sujidade diária, enquanto conservam as superfícies limpas. Devido à adição de ceras, as toalhitas protegem com eficácia a madeira, enquanto que as propriedades antiestáticas atrasam a deposição do pó.

Como devo utilizar as toalhitas?

Retire uma toalhita da embalagem e limpe a superfície suja. Sele a embalagem.

As toalhitas têm cheiro?

Uma fragrância especialmente selecionada complementa as propriedades de limpeza e deixa um aroma de baunilha por muito tempo.

Como devo deitar fora as toalhitas?

Deite as toalhitas usadas no balde do lixo.

Quantas toalhitas tem cada embalagem?

Tem 84 toalhitas por embalagem.

Novidades FM GROUP FOR HOME - Primavera 2015

PERGUNTAS E RESPOSTAS



Toalhitas de limpeza sanitárias

De que material são feitas as toalhitas de limpeza sanitárias?

As toalhitas são feitas de fibras orgânicas e biodegradáveis que, combinadas com uma fórmula inovadora removem perfeitamente a sujeira sem deixar manchas.

Em que tipo de superfícies pode-se utilizar as toalhitas?

As toalhitas removem eficazmente a sujeira das sanitas e bidês.

Como funcionam as toalhitas de limpeza sanitárias?

Contêm ingredientes antibacterianos que dão uma frescura e limpeza higiênica. Suave para as mãos.

Como devo utilizar as toalhitas?

Retire uma toalhita da embalagem e limpe a superfície suja. Sele a embalagem.

As toalhitas têm cheiro?

Uma fragrância especialmente selecionada complementa as propriedades de limpeza deixando um aroma fresco a mar, por muito tempo.

Como devo deitar fora as toalhitas?

Deite as toalhitas usadas no balde do lixo.

Quantas toalhitas tem cada embalagem?

Tem 84 toalhitas por embalagem.

Novidades FM GROUP FOR HOME - Primavera 2015

PERGUNTAS E RESPOSTAS



Líquido de limpeza para superfícies de plástico

Para que tipo de superfícies pode-se utilizar o Líquido de limpeza para superfícies de plástico?

O detergente é indicado para a limpeza do mobiliário de jardim, janelas de PVC, painéis de parede, parapeitos das janelas, fechaduras, etc. Adequado para a limpeza de vime sintético. Adequado para as superfícies brancas e coloridas.

Como funciona o detergente?

O detergente remove perfeitamente os depósitos de gordura, pó e outras sujidades. É efetivo mas suave - não risca, nem descolora o plástico.

Como devo utilizar o Líquido de limpeza para superfícies de plástico?

O detergente é eficiente e fácil de usar. Aplique simplesmente o preparado na superfície a limpar e passe um pano ou uma esponja. Seguidamente enxague com água. Em caso de dúvida, teste numa pequena parte escondida.

Qual é o aroma do detergente?

O detergente tem uma aroma frutal de uva e kiwi.

Qual é a capacidade do detergente?

O detergente está disponível numa embalagem de 750ml e é recomendado utilizar o pulverizador.

Novidades FM GROUP FOR HOME - Primavera 2015

PERGUNTAS E RESPOSTAS



Líquido de limpeza para mobiliário de madeira

Para que tipo de superfícies está indicado o Líquido de limpeza para mobiliário de madeira?

O detergente está desenhado para limpar as superfícies de madeira. Por ex.: mobiliário de jardim, parapeitos das janelas, revestimentos de lambri, terraços e outros artigos feitos de madeira envernizada e oleada, expostos a uma sujidade intensa e condições climáticas adversas. Recomendamos utilizar o detergente na madeira suja e rotim envernizado.

Como funciona o detergente?

O detergente protege eficazmente da humidade criando uma camada protetora contra a água, que previne que a humidade ou água penetrem na estrutura da madeira. O mobiliário de madeira ao ser protegido desta forma, irá durar mais tempo o seu aspeto estético.

Como devo utilizar o Líquido de limpeza de mobiliário de madeira?

Pulverize a superfície que necessita limpeza, depois passe um pano. Em caso de dúvida, recomendamos experimentar numa pequena zona escondida.

Qual é o aroma do Líquido de limpeza de móveis de madeira?

O detergente não tem cheiro.

Qual é a capacidade do detergente?

O detergente está disponível numa embalagem de 750 ml e recomendamos utilizar o pulverizador.

Novidades FM GROUP FOR HOME - Primavera 2015

PERGUNTAS E RESPOSTAS



Spray mate para o cuidado do tablier

Qual é a diferença entre o Spray mate para o cuidado do tablier e o Spray de cuidado para o cockpit?

O Spray mate para o cuidado do tablier devolve ao plástico a sua elegância, o aspeto mate e oferece um aroma agradável a lúcia e manga.

Para que tipo de superfícies foi desenhado o Spray mate para o cuidado do tablier?

O spray limpa profundamente e cuida das superfícies do tablier e das outras partes plásticas do interior do automóvel.

Como funciona o produto?

Com as suas propriedades antiestáticas que inibem a deposição do pó. Os ingredientes deste preparado nutrem as superfícies plásticas e atrasam o processo de envelhecimento do plástico.

Como devo utilizar o Spray?

Pulverize a superfície que necessita limpeza, a uma distância de 20 cm. Em seguida, dê lustro com um pano limpo e suave. Recomendamos a utilização de um pano de microfibra.

Qual é a capacidade do produto?

O spray está disponível em latas de 300 ml.