



PER DEGRAX

DETERGENTE, ALVEJANTE E UMECTANTE LÍQUIDO

PARA LAVAR ROUPAS "SEIS EM UM"

"A BASE DE PERÓXIDOS ESTABILIZADOS"

MODO DE AÇÃO Pelos agentes umectantes permite que a água penetre profundamente nas fibras dos tecidos, pelos tensoativos e detergentes especiais combinados, o produto remove todos os tipos de sujidades. Age por meio de PERÓXIDOS estabilizados que atacam "MAPAS" e MANCHAS diversas impregnadas nos tecidos, ALVEJA, sem agredir suas fibras. Em geral são manchas de sangue, urina ou fezes. Ao contrário dos produtos a base de hipoclorito, penetra em maior profundidade e não ataca as fibras dos tecidos, prolongando sua vida. Devido a sua associação também com solventes glicólicos este produto é indicado para limpeza de graxa pesada e limpeza de lonas e raspas de couros em luvas, aventais , etc, proporcionando alvejamento das peças.

USADO EM Usado especialmente para lavagens em restaurantes, lavanderias profissionais e institucionais. Usado tanto em lavagem por máquinas comuns como por máquinas com dosadores automáticos, ou até mesmo em processo de lavagem manual.

CARACTERÍSTICAS Preferido quando se deseja uma aplicação de rápido uso, ou quando se tem atrasos nas execuções e se deseja recuperar o tempo.

OUTROS USOS Como germicida para tratamento de roupas contaminadas por bactérias, ou fungos.

PRINC. ATIVO Umectantes + Detergentes+ Peróxido de hidrogênio ativado e estabilizado, solventes .

INDICADO PARA Para substituir 3 produtos em uma só operação: PASTA UMECTANTE + DETERGENTE + ALVEJANTE+ SOLVENTES PRE LAVAGEM . Para umectar, pré lavagem, lavar e alvejar as roupas na lavagem automática, numa só operação. Para remover manchas de roupas que são de difícil remoção nos processos com sabões comuns. Remove "mapas" que estão impregnando roupas diversas, até mesmo já com alguns dias de impregnação, isto é, "sujidades recentes" e "sujidades antigas". Indicado para lavagem de toalhas de restaurantes com manchas de óleo e molho .Indicado para lavagem de epis com sujidade pesada e graxa. Também elimina a utilização de neutralizantes e ativadores.

DILUIÇÃO Em geral se utilizam 10 a 20 ml do produto para cada quilograma de roupa seca ou de acordo com o grau de sujidade.

PREPARO (A) Separar as roupas de "cor" das roupas "brancas"
(B) Pesar as roupas secas de cor, separadas das roupas brancas, fazendo pacotes separados de acordo com a cor, grau de sujidade e capacidade da máquina a ser usada (20, 30, 50, 60 ,100 Kg).



APLICAÇÃO (A) colocar a roupa e a água na máquina e regular o nível de água para NÍVEL BAIXO.
(B) adicionar este produto na quantidade compatível com o grau de sujidade, e com a capacidade da máquina em peso de roupa seca.
(C) Deixar bater por 20 minutos e examinar, e caso necessário bater por mais 20 minutos, isto porque o produto é 3 em 1.
(D) DESAGUAR
(F) enxaguar duas vezes
(G) aplicar o amaciante, SE QUISER DEIXAR COM CHEIRO , examinar e levar as roupas para secar e passar.

RENDIMENTO Em geral com 1 à 2 Litros do produto podem lavar, alvejar e degermar 100 kg de roupa seca. Em caso de sujidade muito pesada se utiliza 02 a 03 litros do produto para 100 kg de roupa seca. Isto porque o produto é "3 em 1".

VANTAGENS Limpa por etapas:
(A) Penetra, desagrega a sujeira e alveja
(B) Libera o oxigênio ativo que o agente alvejante de modo gradual e suave, com maior eficiência e melhor qualidade de lavagem.
(C) Não ataca as fibras dos tecidos como é o caso dos hipocloritos e águas sanitárias (similares da Q-boa)
(D) Prolonga a vida útil das peças de roupas e das máquinas.
(E) Aumenta a "brancura" das roupas com a repetição nas sucessivas lavagens e prolonga 50 % da sua vida útil.
(F) Economiza tempo, água, energia e mão de obra.
(G) Não gera gases corrosivos ou tóxicos, como ocorre com os clorados.

PROPRIEDADES Coloração amarelo transparente, leve odor tipo água oxigenada, PH máximo 4,0, levemente ácido estabilizado e tamponado caráter oxidante, biodegradável, não inflamável.

TOXIDEZ baixa.

CUIDADOS Não jogá-lo diretamente nos tecidos, mas sim na água e depois de dissolvê-lo é que se pode colocá-lo nas roupas. Evitar o contato direto na pele, mas se houver, lavar com água abundantemente. E.P.I. Óculos com proteção lateral e luvas, ambos de borracha.

E.P.I. Luvas e óculos protetivos ambos de borracha

CLIENTES Hospitais, clínicas, fábricas, frigoríficos, e similares, cozinhas industriais, lavanderias industriais, navios, clubes, colégios e internatos, indústrias que tem lavanderia própria, etc.

ESTOCAGEM Manter em local fresco e arejado ao abrigo da luz solar direta, longe do calor e do alcance das crianças e de animais domésticos.

EMBALAGENS Bombona 5 Lt, 20 Lt, 50 Lt, e 200 Lt.



ASSISTÊNCIA TÉCNICA

A Ekotek através de seu Departamento de Engenharia possui uma equipe especializada em fornecer orientações sobre a utilização de seus produtos.

NOTA: As informações e recomendações contidas neste boletim são resultados obtidos em laboratório de pesquisa e tem a finalidade de informar sobre nossos produtos, entretanto a EKOTEK, não assume responsabilidade a respeito dos resultados obtidos, pois não pode controlar todas as condições de utilização e armazenagens. As empresas devem confirmar tais resultados com seus próprios meios e fazer testes rigorosos para se certificarem que um determinado produto seja apropriado para a aplicação desejada.