



CLAX[®] **Profi**

36A1

Detergente concentrado para lavar roupas de algodão e poliéster / algodão

Finalidade de Uso

É indicado para lavagem de roupas brancas e de cores firmes de algodão e poliéster / algodão. Efetivo em todos os níveis de sujidade.

Características / Benefícios

- Seu sistema complexante inibe a ação de impurezas, tanto de águas duras como ferruginosas, evitando que interfiram na lavagem;
- Seu alvejante óptico confere brilho cumulativo às roupas após cada lavagem;
- Como aditivo de produtos alcalinos na pré-lavagem e na lavagem, melhora a penetração desses agentes no tecido, conferindo melhor resultado final;
- Remove com eficiência sujidades de sangue, medicamentos, fluidos corpóreos, gorduras e graxas, devido à elevada concentração de tensoativos não iônicos associados a agentes alcalinizantes;
- O nível de espuma controlado otimiza a ação mecânica da máquina de lavar, bem como facilita enxágues finais;
- Seu sistema de tensoativos, agentes seqüestrantes, agente anti-redeposição de sujidade e agentes alcalinos, em correto balanceamento atuam com a mesma eficiência em tecidos de algodão ou de poliéster/algodão.

Modo de Usar

Dosagem: 3 a 12 ml de **Clax Profi 36A1** por quilo de roupa seca. Temperatura: A frio até 90°C. Tempo de Operação: Mínimo de 10 minutos.

Características Físico-Químicas

Aspecto	Líquido opaco
Cor	Amarelo
Peso específico a 25°C	1,25 – 1,30 g/ml
pH (sol. 10%) a 25°C	13 – 14
Alcalinidade livre (%Na ₂ O)	7,5 – 8,5
Alcalinidade total (%Na ₂ O)	9,5 – 10,5
Nível de espuma	Baixo

Os valores apresentados acima são dados típicos de uma produção normal e não devem ser considerados como especificação.

Composição

Oxo Álcoois Etoxilados, Alcalinizantes, Antiredepositantes, Branqueador Óptico, Coadjuvante, Sequestrantes, Solubilizante, Tensoativo Aniônico e Água.

Precauções de Uso

Recomendações sobre manuseio, estocagem e descarte do produto são fornecidas separadamente na Ficha Individual de Segurança de Produto (FISPQ).

Prazo de Validade

24 meses a partir da data de fabricação.

Registros Oficiais

Registro MS – 3.2661.0243