



**CLAX® Build Lite**

**12A3**

## Lava roupas. Produto alcalino forte para pré-lavagem e lavagem de roupas com sujidade pesada

### Finalidade de Uso

É indicado como reforçador do detergente na pré-lavagem e lavagem de roupas de algodão e poliéster/algodão, com sujidade pesada à base de proteínas como sangue e alimentos, medicamentos, óleos, gorduras e graxas de origem animal, vegetal e mineral.

### Características / Benefícios

- Previne acinzentamento. **Clax Build Lite** é um produto eficaz para lavagem e pré-lavagem de roupas, formulado com uma mistura equilibrada de ingredientes alcalinos, agentes sequestrantes e anti-acinzentamento. O mecanismo de ação garante baixa concentração de íons de dureza, conseqüentemente, previne a precipitação de componentes do detergente e acinzentamento do tecido. Estabiliza partículas de sujidade na solução de lavagem;
- Melhora o desempenho de lavagem. Pode ser aplicado em conjunto com um aditivo detergente. Esses produtos, se combinados com um alvejante oferecem um sistema poderoso que pode ser usado para a lavagem de roupas hospitalares e demais estabelecimentos de saúde. **Clax Build Lite** também pode ser usado para lavar tecidos de hotéis e de restaurantes.
- Melhora a remoção de sujidades. Quando combinado com um detergente principal de lavagem, **Clax Build Lite** aumenta a remoção de sujidade em tecidos muito sujos por afetar a interação das fibras do tecido com a sujidade, bem como por reações de saponificação.

### Modo de Usar

Dosagem: de 1 a 8 mL de produto por quilo de roupa seca. Temperatura: a frio até 90°C. Tempo de operação: mínimo 10 minutos.

### Características Físico-Químicas

Aspecto	Líquido límpido
Cor	Incolor
Peso específico a 25°C	1,26 – 1,30 g/mL
pH puro	12,5 – 13,5

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

### Composição

Hidróxido de Sódio, Sequestrante, Coadjuvante, Agente Anti-redepositante 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 – 3.2661.0266