

1.0 - Propriedades:

- É um excelente limpador de uso geral, que combina o pH alcalino e a liberação de oxigênio, sendo um forte aliado para a limpeza de roupas e vários outros tipos de superfícies;
- Libera gradativamente O₂ auxiliando na remoção de sujidades diversas sem necessitar de ação mecânica intensa;
- Seu poder oxidante auxilia a eliminar odores desagradáveis;
- É eficaz na limpeza de gorduras, poeiras, sangue, , foligem, terra, e outras sujidades comuns encontradas no dia a dia, indicado para uso em diversas superfícies laváveis como cerâmicas, porcelanatos, etc;
- Atua de forma eficaz no combate a manchas de mofo, Indicado para limpeza de pisos em geral, cozinhas, banheiros, etc ;
- Possui ação alvejante, sendo ideal para a limpeza de artigos têxteis, como carpetes, colchões, estofados, etc. Agindo de forma profunda na remoção de manchas;
- Combinando o LIVE SUPER OXXY com um detergente neutro, é ideal para a limpeza de máquinas de lavar roupas ajudando a remover incrustações;
- Substitui com eficiência limpadores a base de cloro.

2.0 – Composição química:

COMPOSIÇÃO: Percarbonato de sódio,
PRINCÍPIO ATIVO: Percarbonato de sódio

3.0 – Modo de utilização:

Produto Concentrado. Diluir o produto antes de usar,
Para **Limpeza pesada:** diluir 200 g o produto para 4,8 litros de água (equivalente 1:25). Indicado para a limpeza de pisos diversos, cozinhas, banheiros e superfícies laváveis diversas.

* Para alvejar peças e utensílios domésticos, como exemplo canecas cerâmicas, dissolver 1 colher medidora em 500 ml , aquecer a água e deixar de molho por aprox. 15 min. (não usar em utensílios de alumínio);

* Para a limpeza de rejuntas: Fazer uma “pasta” com 1 colher de sopa de percarbonato para 2 colheres de água, aplicar diretamente na área a ser limpa e com a ajuda de uma escovinha abrasiva esfregar;

* Para a limpeza de máquina de lavar roupas: No dispenser da máquina para lava roupas liquido adicionar um detergente neutro e uma colher de LIVE SUPER OXXY, e deixar a máquina fazer o ciclo de lavagem.

Em têxteis: Para roupas pouco suja: 1 colher medidora para 5 kg de roupa seca.

Para roupas difíceis: 2 colheres medidoras para 5 kg de roupa seca.

Roupas com manchas de sangue, não aquecer a água, adicionar 2 colheres medidoras para até 2 kg de roupa seca e deixar de molho por 2 horas.

Em manchas difíceis aquecer a água até 60°C e adicionar 2 colheres medidora para 2 kg de roupas.

OBS: Embora o aquecimento da água para a limpeza de diversos tipo de manchas e superfícies favoreça. Roupas manchadas com sangue devem ser lavadas a frio / molho a frio para não fixar a mancha.

Sempre realizar um teste no avesso do tecido em uma parte imperceptível, para confirmar a firmeza das cores. Aplicar o produto após a diluição recomendada sobre as manchas e deixar agir por 10 minutos, esfregar, enxaguar

4.0 – Propriedades físico/químicas:

Aspecto:	PÓ – Grânulos
Cor:	Branco
pH conc.	10 – 12
Odor:	Sem perfume, odor característico
Diluição indicada:	1:1 a 1:25
Segurança:	Consultar FISPQ do produto Sempre utilizar EPI's
Validade:	24 meses após a fabricação

5.0 – Comercialização:

Embalagens:	500 g
--------------------	-------

6.0 – Ecologia/toxicologia: informações sobre manuseio, higiene, dados de segurança e estocagem, estão descritas e devem ser obtidas através da ficha de informação e segurança de produtos químicos – FISPQ.

7.0 – ANVISA

Produto notificado na ANVISA

8.0 – Observações complementares:

Produto exclusivamente de uso profissional- Proibida a venda ao público

*Todas as informações e dados contidos nos boletins técnicos dos produtos da **LIVE MAX** são indicações orientativas da aplicação de nossos produtos de forma exemplificada, correspondendo ao atual estado de nossos conhecimentos. As variáveis aplicatórias de estocagem e manuseio fogem ao nosso controle, sendo assim, não aceitaremos danos diretos ou indiretos causados pela aplicação, manuseio ou descarte inadequado dos produtos.*

Dúvidas contactar o depto técnico da **LIVE MAX.**