



SPD

Sociedade Portuense de Drogas, S.A.

Ficha Técnica

**MAXDUCHE – LIMPA
DUCHE PROFISSIONAL**

SOCIEDADE PORTUENSE DE DROGAS, SA

R. da Cavada, 550 - S. Cosme – Apartado 25 4424-909 GONDOMAR - Portugal

Tel: 22 4649665 - Fax: 22 4660697/8. e-mail : geral@grupospd.pt

TIPO

Detergente ácido espumante para limpeza de cabines de duche

PRINCIPAIS PROPRIEDADES

Remove eficazmente calcário, resíduos de sabão e sujidade de superfícies de duche.
Espuma ativa com excelente aderência — evita escorrimento e aumenta o tempo de contacto.
Restaura o brilho original de vidros, acrílicos, inox e cromados.
Fácil aplicação com pistola de espuma, reduzindo desperdício e esforço.
Formulação de baixa volatilidade, mais segura e com odor suave.
Uso profissional – limpeza rápida e resultados consistentes.

UTILIZAÇÃO

Detergente ácido espumante de uso profissional, especialmente desenvolvido para a remoção eficaz de calcário, resíduos de sabão e sujidade acumulada em cabines de duche, vidros, acrílicos, torneiras e superfícies cromadas. A sua fórmula espumante permite maior aderência em superfícies verticais, prolongando o tempo de contacto e maximizando a ação desincrustante.
Ideal para uso em ambientes profissionais como hotéis, ginásios, spas e empresas de limpeza e manutenção.

INSTRUÇÕES DE USO

- 1- Aplique diretamente sobre a superfície, a cerca de 15–20 cm de distância.
- 2 - Deixe atuar entre 2 a 5 minutos (não deixar secar).
- 3 - Esfregue ligeiramente com uma esponja ou pano macio, se necessário.
- 4 - Enxague com água limpa e seque com um pano de microfibra para um acabamento perfeito.

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

Aspecto:	Líquido espumante.
Cor:	Azulada
Odor:	Maçã
Massa específica :	0,98 a 1,02 Kg/ l a 20°C
Ph ME-21:	3-5
Solubilidade:	Total em água
Estabilidade:	2 anos após abertura do produto
Embalagens Fornecimento:	750ml

CONDIÇÕES DE ARMAZENAMENTO:

Conservar entre 5°C e 30°C, em local seco e ventilado.
Proteger do gelo e da luz solar direta.



As informações contidas neste folheto técnico, têm um valor meramente orientativo pois foram obtidas em condições específicas bem determinadas. Dadas as inúmeras condicionantes que intervêm na aplicabilidade industrial, já que este não se encontra dentro do nosso controlo, aconselhamos um ensaio prévio antes da sua utilização. Para mais informações, os N/ Serviços Técnicos estarão à V/ inteira disponibilidade.