

# MULTIMAN

CONCENTRADO LIQUIDO  
PARA LAVAGEM DE MÃOS USO FREQUENTE



- Institucional
- Limpeza e Manutenção
- Saúde
- Hotelaria e Restauração
- Escolas
- Indústria
- Construção Civil
- Automóvel
- Ambiente
- Agro-Pecuária

## CARACTERISTICAS

Líquido viscoso de reacção química neutra, cor de rosa com cheiro agradável a frutos exóticos. Biodegradabilidade superior a 90%.

## PROPRIEDADES

MULTIMAN é um composto para lavagem de mãos, de fácil enxaguamento. Não contém solventes de origem petrolífera, ou qualquer solvente irritante para a pele permitindo efectuar lavagens frequentes sem atacar e epiderme.

MULTIMAN é extremamente eficaz, penetra rapidamente nas diversas sujidades.

## APLICAÇÃO

MULTIMAN pode ser utilizado puro ou diluído na proporção de 1 litro até 4 partes de água de acordo com o tipo de lavagens que pretende efectuar. Colocar uma pequena quantidade de produto e esfregar as mãos uniformemente e ir massajando ligeiramente as partes mais sujas durante alguns segundos.

Enxaguar progressivamente com água até à limpeza total. Em casos de mãos particularmente sujas repetir a operação se necessário.

## UTILIZAÇÃO

MULTIMAN utiliza-se em escolas, hotéis, restaurantes, lares, fábricas, municípios, exercito, colectividades, Indústria, escritórios, lojas, etc.

MULTIMAN pode ser utilizado com o doseador SIMPLETOP.

## VANTAGENS

- Extremamente eficaz
- Recomendado para uso frequente
- Cheiro agradável
- pH neutro



Exemplo de aplicação do MULTIMAN

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS	
DILUIÇÃO	1 litro até 4 litros de água
NATUREZA QUÍMICA	COMPOSIÇÃO INCI: AQUA, SODIUM LAURETH SULFATE, SODIUM CHLORIDE, SODIUM C14-16 SULFONATE, ISOSTEARAMIDE MIPA, FRAGRANCE, ALLANTOIN, 2-BROMO 2 NITRO1,3PROPANEDIOL, CI 14720
AGENTES TENSIOACTIVOS	Não aplicável
ESTADO FÍSICO / COR	Líquido viscoso de cor rosa
ODOR	Frutos exóticos
pH	6,90 - 7,00
SOLUBILIDADE EM ÁGUA	Completa
DESEMPENHO NA LIMPEZA	Muito bom
ENXAGUAMENTO	Sim
FORMAÇÃO DE ESPUMA	Sim
DENSIDADE RELATIVA	1,030
PONTO DE INFLAMAÇÃO	Não abrangido
REACÇÃO QUÍMICA	Neutra
CLASSIFICAÇÃO	Não aplicável
VALIDADE	2 anos. Armazenado na embalagem original. Proteger o produto da luz solar excessiva. Evitar temperaturas extremas.

Produto de qualidade alimentar, no que concerne a limpeza e desinfeção das mãos.



#### PRECAUÇÕES

Produto Químico: Leia sempre a rotulagem antes de utilizar. Não deixar ao alcance das crianças. Fechar a embalagem após cada utilização. Efectuar sempre um teste para determinar a compatibilidade e o tempo de contacto apropriado. Proteger do frio.

EMBALAGENS DISPONÍVEIS



**Imporquímica**

#### PORTUGAL

Imporquímica - Indústria Portuguesa de Produção Química, S.A.  
Zona Industrial Alto do Carvalhinho, Lote 11 - Apartado 39 -  
2861-909 Moita - Portugal  
Tel: +351 212 808 390 | Fax: +351 212 808 395  
E-mail: info@imporquimica.pt

#### CABO VERDE

Imporquímica Cabo Verde, Lda.  
Armazém Achada Grande de Trás  
Ilha de Santiago, Praia - Cabo Verde  
Tel.: +238 939 07 48  
E-mail: caboverde@imporquimica.com

#### ANGOLA

Imporquímica Angola - Indústria de Produção Química, S.A.  
Estrada do Zango/Viana, Pólo Industrial Tubogás Armazéns 35 e 36  
Município de Viana, Luanda - Angola  
Tel: +244 226 214 746 | Tel: +244 936 791 479  
E-mail: angola@imporquimica.com

#### MOÇAMBIQUE

Imporquímica Moçambique, Lda.  
Avenida Zedequias Manganhela, n.º 267, Prédio JAT IV 4º andar,  
Maputo - Moçambique  
Tel.: +258 845 797 467  
E-mail: mocambique@imporquimica.com



Visit us  
**IMPORQUIMICA.COM**

MULTIMAN