

SEPILIQ DS

LÍQUIDO ANTIBACTERIANO

FICHA TÉCNICA

APRESENTAÇÃO

Líquido antibacteriano e isento de aroma, indicado para lavagem e desinfecção das mãos. Com uma formulação equilibrada e com o seu valor de pH ajustado de modo a que seja idêntico ao valor de pH apresentado pela pele saudável, não se torna irritante, mesmo após lavagens frequentes. Produto adequado para utilização na indústria alimentar.

DADOS TÉCNICOS

Aspecto Físico: Líquido viscoso transparente, verde.

Aroma: Inodoro.

Valor de pH: Entre 5,5 e 6,5 unidades.

CAMPOS DE APLICAÇÃO

Utiliza-se no âmbito dos cuidados pessoais de higiene, para lavagem e desinfecção frequente das mãos. É bastante útil em cozinhas, restaurantes, cantinas, instalações sanitárias, escolas, hotéis, edifícios públicos, etc e de um modo geral, em locais onde se verifique grande afluência de pessoas. A sua utilização regular ajuda a prevenir a propagação e proliferação de doenças infecciosas. A sua eficácia como biocida foi avaliada através de estudos de actividade microbiológica, realizados pelo Laboratório de Controlo Microbiológico da Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa, de acordo com as normas AFNOR NF EN 1040 e AFNOR NF EN 1276. Concluiu-se que o produto aplicado puro e após um tempo de contacto de 5 minutos, foi eficaz contra os seguintes microorganismos: Pseudomonas aeruginosa ATCC 15442, Staphylococcus aureus ATCC 6538, Escherichia coli ATCC 10536, Enterococcus hirae 10541.

INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO

Aplicar directamente nas mãos. Esfregar bem a totalidade da superfície da mão, dando atenção especial à zona entre os dedos e junto às unhas. Lavar em seguida com água corrente.

INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

Muito tóxico para os organismos aquáticos, podendo causar efeitos nefastos a longo prazo no ambiente aquático.

Evitar a libertação para o ambiente. Obter instruções específicas / ficha de segurança.

CÓDIGO DO PRODUTO

PASB201012

CAPACIDADES DISPONÍVEIS

5 / 4x5 / 10 / 20 / 65 litros

As informações expressas neste folheto são baseadas nos nossos conhecimentos e experiência à data da sua publicação, sendo prestadas de boa fé. Dado que a utilização do produto se encontra fora do nosso controlo, a Unidete não assume qualquer responsabilidade por perdas ou danos resultantes de uma utilização inadequada e/ou incorrecta.