



# OPTIGLOW HM

## SIMULADOR DE CONTAMINAÇÃO

Higienizar as mãos corretamente salva vidas! Em locais onde a contaminação pode oferecer riscos graves às pessoas, a adesão às regras de higiene de mãos é essencial, pois inibe a proliferação de microrganismos e reduz os riscos de infecções. Optiglow HM® foi desenvolvido para garantir que a correta técnica de higiene de mãos está sendo efetiva, auxiliando também em treinamentos para a equipe.



Auxilia nos treinamentos de higiene de mãos da equipe



Apresentação com lanterna com luz Ultravioleta (UV) no kit



Aplicação em espuma



Alto rendimento



## DESCRIÇÃO

Optiglow HM®, é um produto que auxilia no treinamento dos profissionais que trabalham nos locais de maior risco de contaminação e identifica a importância e necessidade do uso da técnica de higiene das mãos. Trata-se de uma solução que se aplica na forma de espuma, que contém um agente que se impregna nas mãos e pode ser visto apenas através da lanterna especial fornecida no kit.

## ATRIBUTOS



Ação simples, que pode salvar muitas vidas



Registrado na Anvisa



Indica falhas no procedimento de higienização das mãos



Produto Atóxico.

## APLICAÇÕES



### NEGÓCIOS

Recomendado para instituições que ofereçam assistência à saúde: hospitais, clínicas, veículos de resgate médicos, consultórios médicos e odontológicos, laboratórios [...] que deseje realizar monitoramento do processo de limpeza.



### SUPERFÍCIE

Optiglow HM desempenha um papel importante nos treinamentos de funcionários em hospitais, clínicas, consultórios e demais estabelecimentos de assistência à saúde.

## MODO DE USAR



Antes de iniciar o treinamento é importante conscientizar os usuários sobre a existência de microrganismos e outros agentes nocivos à saúde que não podem ser percebidos a olho nu.

**1-** Conforme tamanho das mãos, aplicar uma ou duas doses do produto e prosseguir com a técnica de higiene das mãos, aguardar alguns segundos, até que as mãos estejam secas.



**2-** Quando as mãos estiverem secas, escureça o ambiente e volte a observá-las sob a luz da lanterna fornecida.



### LEITURA DO RESULTADO

Será possível avaliar os pontos em que houve falha na realização da técnica pela ausência do produto e assim reforçar a importância da atenção a todos os pontos já que os microrganismos também são invisíveis a olho nu, qualquer falha pode facilitar a contaminação cruzada.

**Observação:** Não se preocupe. Suas mãos estarão seguras, pois o agente utilizado possui grau cosmético e não causará nenhum problema. Ele sairá naturalmente com o tempo.

**IMPORTANTE:** O agente químico utilizado é insolúvel no propelente do aerossol e pode se depositar no fundo da lata. É importante **AGITAR BEM A EMBALAGEM** antes de usar o produto.

## INFORMAÇÕES TÉCNICAS

### CUIDADOS DE CONSERVAÇÃO

Manter em local fresco e arejado. Manter o produto em sua embalagem original. Não reutilizar as embalagens.

**NUNCA MISTURE PRODUTOS QUÍMICOS, SOMENTE SE INDICADO PELO FABRICANTE.**

### COMPOSIÇÃO

- ✓ Alcohol
- ✓ Glycerin
- ✓ Peg-10 dimeticone
- ✓ Isopropyl alcohol
- ✓ Corante óptico
- ✓ Acqua

### APRESENTAÇÃO

- ✓ Caixa com 1 frasco spray 160ml acompanhado de lanterna fluorescente
- ✓ Caixa com 6 frascos spray 160ml

### VALIDADE

**EM EMBALAGEM ORIGINAL**  
24 meses à partir da fabricação indicada no rótulo.

### DOCUMENTAÇÃO

Aut. de Funcionamento	3.01003-2
Ficha de segurança/MSDS	Disponível

## PRECAUÇÕES DE USO

**CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS.**

INFLAMÁVEL. CONSERVAR LONGE DO ALCANCE DE CRIANÇAS. Mantenha longe dos olhos. Em caso de contato, não esfregue os olhos. Lave-os com água em abundância. Se as condições se agravarem ou se a irritação persistir, consulte um médico. Se ingerido, não provocar vômito. Consultar o centro de intoxicações ou Serviço de Saúde (0800 771 3733) mais próximo. Não armazenar à temperatura acima de 43°. Apenas para uso externo.



@OLEAKOFICIAL



/OLEAKOFICIAL

