

THECHVIR Líquido

Imersão

Recomendamos a diluição nas proporções de 1 (uma) parte de Thechvir para 3 (três) partes iguais de água. O tempo de ação efetiva para todos os microorganismos testados é de 10 minutos .

• **Pincéis:** Após a lavagem com água e detergente neutro, mergulhar os pincéis até a altura das cerdas. Deixar agir por 10 minutos (NÃO ULTRAPASSE ESTE TEMPO). Enxaguar as cerdas, desinfetar os cabos com um lenço Thechvir, e deixar secando em ambiente fechado, sobre uma toalha ou superfície devidamente limpa e desinfetada, sob a proteção de papel-toalha (para evitar novo contágio por microorganismos suspensos no ar). Só utilizar ou guardar quando estiverem completamente secos. O armazenamento deve ser feito em sacos herméticos limpos e desinfetados.

• **Espátulas, placas, tesouras, apontadores, curvex, etc:** Após a remoção de TODA a sujidade mais resistente com água e detergente ou lenços umedecidos, mergulhar na solução diluída conforme recomendação (1 para 3). Deixar agir por 10 minutos (NÃO ULTRAPASSE ESTE TEMPO). Após isso, enxaguar, e deixar secando em ambiente fechado, sobre uma toalha ou superfície devidamente limpa e desinfetada, sob a proteção de papel-toalha (para evitar novo contágio por microorganismos suspensos no ar). Só utilizar ou guardar quando estiverem completamente secos. O armazenamento deve ser feito em sacos herméticos limpos e desinfetados.

Borrifação

• **Paletas e produtos compactados:** Leia a página 2 destas instruções.

• **Superfícies e objetos:** (bancadas, cadeiras, encosto de cabeça, embalagens de produtos, ziplocks, malas, rodinhas, placa, espátula, etc.): Borrifar diretamente, ou umedecer um pano e passar sobre a superfície. Não enxugar. Deixar secar naturalmente durante os 10 minutos de ação.

THECHVIR Wipes

Cada lenço limpa e desinfeta até 1m² de superfície. O tempo de ação efetiva para todos os microorganismos testados é de 10 minutos (tempo da secagem completa).

• **Superfícies:** Dobrar um lenço ao meio e passar sobre a superfície a ser desinfetada. Ir dobrando até utilizar todos os lados limpos, enquanto estiver úmido. Não enxugar. Deixar secar naturalmente durante os 10 minutos de ação.

• **Produtos compactados:** Leia a página 2 destas instruções.

• **Lápis de olhos e boca:** Apontar o lápis usado e em seguida passe suavemente o lenço no corpo e na ponta. Deixar secar naturalmente durante os 10 minutos de ação. Só utilizar ou guardar quando estiver completamente seco.

• **Objetos em geral** (ziplocks, embalagens de produtos, necessários, malas, rodinhas, placa, espátula, etc) e **Objetos pessoais** (celular, chaves, carteira, etc): Passar o lenço nos objetos, dobrando sempre que sujar. Não enxugar. Deixar secar naturalmente durante os 10 minutos de ação.

IMPORTANTE!

- O peróxido de Hidrogênio pode reagir com a queratina da camada superficial da pele da mão, podendo causar ressecamento e leve esbranquiçamento (que desaparecerá em poucas horas), por isso recomendamos o manuseio da linha Thechvir com luvas de procedimento como as de vinil ou nitrílicas.
- A diluição do thechvir líquido é indicada para o uso profissional na área da e beleza e saúde. A orientação de uso puro na embalagem foi idealizada apenas para uso hospitalar.
- Não armazenar o Thechvir Líquido diluído por mais de 15 dias.
- O Thechvir diluído pode ser usado para imersão até 2 vezes consecutivas (sem armazenamento entre elas), desde que a solução esteja límpida e sem resíduos. Após isso, o produto pode ser acondicionado em borrifador, e reutilizado em solados de sapato, pisos, e superfícies no geral.
- A embalagem de Thechvir líquido possui um pequeno furo na tampa para escape da pressão de gases que podem se formar com o tempo de armazenamento. Durante o transporte podem haver pequenos escapes de líquido. **ARMAZENAR A EMBALAGEM DO THECHVIR LÍQUIDO NA VERTICAL** para evitar vazamentos.

LEIA O VERSO →

PRODUTOS EM PÓ COMPACTOS:

THECHVIR Líquido

- Utilize um Borrifador que tenha um jato pulverizado e não direcionado.
- Borrife a uma distância segura mínima de 20cm do produto.
- A quantidade ideal é sempre atingir toda a superfície sem encharcar.
- Use puro (SEM DILUIÇÃO), e tenha um borrifador identificado para esse uso.
- Deixe secar por completo antes de usar novamente o produto, sempre protegendo a superfície desinfetada com uma folha de papel toalha durante o tempo de secagem (para evitar novo contágio por microorganismos suspensos no ar).

THECHVIR Wipes

- Pressione o lenço cuidadosamente, até que umedeça toda a superfície do produto. Sempre que trocar de cor ou produto, utilize uma parte limpa do lenço.
- Deixe secar por completo antes de usar novamente o produto, sempre protegendo a superfície desinfetada com uma folha de papel toalha durante o tempo de secagem (para evitar novo contágio por microorganismos suspensos no ar).

→ Após a desinfecção contínua com Thechvir em compactos pode ocorrer um sutil alisamento da camada superficial de algumas formulações. Para retornar à sua textura anterior, basta friccionar levemente a superfície com papel toalha.

→ Thechvir é o único desinfetante que não causa alteração na pigmentação, não degrada o sistema conservante, mesmo com a umidade não permite a proliferação de microorganismos em seu interior (por conta de sua ação de amplo espectro), e não oferece risco de sensibilização de pele e mucosas após completa secagem.

→ Para ter acesso à nota técnica que explica como o produto funciona para utilização na área da beleza, acesse em nosso site www.biodefensesolucoes.com.br, o Item CONTEÚDO > NORMAS, ESTUDOS E NOTAS TÉCNICAS > Link 1.

MICROORGANISMOS TESTADOS E TEMPO DE AÇÃO (LÍQUIDO OU LENÇO):

- Trichophyton mentagrophytes **30 seg.**
- Staphylococcus aureus (Pneumonia, Meningite, Endocardite) **30 seg.**
- Salmonella choleraesuis (Febre tifóide, Salmonelose) **30 seg.**
- Escherichia coli (Infecções do trato urinário) **30 seg.**
- Sars-Cov (Covid-19) **1 min.**
- KPC Klebsiella pneumoniae carbapenemase **1 min.**
- Pseudomona aeruginosa **1 min.**
- Vírus HIV **5 min.**
- Vírus Hepatite B **5 min.**
- Mycobacterium bovis (BCG) (Tuberculose) **10 min.**
- Cândida albicans (Candidíase) **10 min.**
- Bacillus subtilis **10 min.**
- Clostridium sporogenes. **10 min.**
- Mycobacterium avium (Fibrose cística, Fibrose pulmonar) **10 min.**
- Mycobacterium terrae **10 min.**
- Mycobacterium massiliense **10 min.**
- Mycobacterium smegmatis (Lepra, Tuberculose) **10 min.**

MAQUIADOR, SIGA SOMENTE ESTAS INSTRUÇÕES.

NOSSAS ORIENTAÇÕES SÃO FUNDAMENTADAS EM TESTES VALIDADOS PELO FABRICANTE QUE GARANTEM A INTEGRIDADE DE TODO O SEU MATERIAL. AS INFORMAÇÕES DA EMBALAGEM SÃO EXCLUSIVAS PARA USO HOSPITALAR.