



第2類医薬品 殺菌消毒剤

# コリノン<sup>®</sup>B

有効成分 1缶(300mL中)

日本薬局方 グルコン酸クロルヘキシジン液 0.28g

その他成分

エタノール、その他

物品、器具、床面、壁面などを確実に消毒したい場合には、医薬品をご活用ください。  
 公衆衛生領域等における用途において医薬品(第2類)の承認を得ており、  
 安全性や効果が評価されています。  
 コリノン<sup>®</sup>Bはエアゾール剤ですので、**希釈の手間が要らず、すぐにご使用いただけます。**

## 「コリノン<sup>®</sup>B」について

本品は、手指・皮膚の消毒やうがい薬などの他、手術室・病室の消毒にも用いられているクロルヘキシジングルコン酸塩を有効成分とした、公衆衛生領域およびその他産業分野の殺菌消毒剤(医薬品)です。

本品は、優れた殺菌力でグラム陽性菌、グラム陰性菌等の細菌に対して幅広い効果を示します。

ウイルスに関しては一般的にエンベロープの有無により消毒剤に対する感受性が異なる場合のあることが知られていますが、社内で試験を実施したところ、エンベロープの有無に関わらず、どちらのウイルスに対しても薬剤作用から10秒後にウイルス感染価を99.8%低下させることを確認しました。

また、「ネココロナウイルス」については(一財)日本繊維製品品質技術センターで試験を実施し、薬剤作用から10秒後にウイルス感染価を99.8%低下させることを確認しました。

※すべての菌やウイルスに対して効果があるわけではありません。

### 使用場面

待合室	ドアノブ	トイレ

## 使用方法

エアゾールの押しボタンを押して対象面が均一に濡れるように、処理してください。  
(噴霧量の目安は25mL/m<sup>2</sup>で、1秒間に約1.5mL噴霧されます。)

## 適用法規

法令及び規制	コリノン®Bの情報
薬機法	医薬品
毒物劇物取締法	該当しない
消防法	第4類アルコール類(原液)
高圧ガス保安法	液化石油ガス(噴射剤)
PRTR法	該当しない
建築基準法シックハウス規制対象物質	該当しない

## 安全性情報

### 安全性 製剤の情報

急性経口毒性	ラット(♂♀) LD <sub>50</sub> > 2,000mg/kg
急性経皮毒性	ラット(♂♀) LD <sub>50</sub> > 2,000mg/kg
急性吸入毒性	ラット(♂♀) LC <sub>50</sub> > 3,600mg/m <sup>3</sup> (投与最高濃度)
皮膚一次刺激性	ウサギ なし
眼一次刺激性	ウサギ 中程度の刺激性 (エタノールに起因するもの)

出典：(株)富士バイオメディックス (1996年) 並びに (株)三菱化学安全科学研究所 (1996年) で実施した試験データ。

## 荷姿

300mL× 24 本/ケース

## 使用上の注意

ご使用の際は製品ラベルをよくご確認いただきご使用ください。  
また高圧ガスを使用した製品のため、火気と高温には特に注意してください。  
本製品は害虫駆除専門業者(消毒業者)専用の薬剤です。

「コリノン」は住化エンバイロメンタルサイエンス株式会社の登録商標です。

お問い合わせ連絡先

 住化エンバイロメンタルサイエンス株式会社  
環境薬剤事業部

大阪府大阪市中央区道修町二丁目2番8号 [TEL]06-6223-7537

取り扱い代理店