

2018年3月

お客様各位

日本ビーシージー製造株式会社

## “ニチビー”抗酸菌用前処理液 **チェックスクリア** 容器ラベルの変更および添付文書改訂について

謹啓 時下ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。  
平素は弊社製品につきまして格別のご高配を賜り、ありがたく厚く御礼申し上げます。  
さて、このたび労働安全衛生法の改正（平成28年6月1日施行）に伴い、“ニチビー”抗酸菌用前処理液『チェックスクリア』の容器ラベルにGHS対応表示をいたしました。また、添付文書を改訂いたしましたので、お知らせ申し上げます。  
なお、これらの変更によりまして、本品の品質、使用方法等について変更はございません。  
今後ともご指導ご鞭撻のほどよろしくお願い申し上げます。 謹白


### 記

主な変更点及び変更理由：

容器ラベル .... 労働安全衛生法の改正に伴い GHS 対応のラベルに変更いたしました。

添付文書..... 弊社製品の販売中止に伴い文言を変更いたしました。

### 容器ラベル

現行品	変更後
<div style="border: 1px solid black; padding: 10px; width: 80%; margin: auto;"> <p style="text-align: right; color: blue;">500mL</p> <p style="text-align: center; color: blue;">“ニチビー”抗酸菌用前処理液 <b>チェックスクリア</b></p> <p style="text-align: right; color: blue;">室温保存</p> <p style="text-align: center; color: blue;">製造番号 使用期限</p> <p style="text-align: center; color: blue; font-size: small;">製造販売元 日本ビーシージー製造株式会社 東京都清瀬市松山三丁目1番5号</p> </div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 10px; width: 80%; margin: auto;"> <p style="text-align: right;">500mL</p> <p style="text-align: center;">“ニチビー”抗酸菌用前処理液 <b>チェックスクリア</b></p> <p style="text-align: right; font-size: small;">室温保存</p> <p>製造番号</p> <p>使用期限</p> <hr/> <p style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">危険</p> <div style="display: inline-block; vertical-align: middle; margin-left: 10px;">  </div> <p style="font-size: x-small;">危険有害性情報 ・重篤な皮膚の薬傷・眼の損傷 ・呼吸器の障害のおそれ ・水生生物に有害</p> <p style="font-size: x-small;">注意書き ・保護手袋/保護衣/保護眼鏡/保護面を着用すること。 ・眼に入った場合：水で数分間注意深く洗うこと。次にコンタクトレンズを着用していて容易に外せる場合は外すこと。その後も洗浄を続けること。</p> <p style="font-size: x-small;">製造元 日本ビーシージー製造株式会社 東京都文京区大塚一丁目5番21号 TEL: 03-5395-5590</p> </div>

添付文書

現 行	改訂後
<p><b>【操作方法】</b>            検体に等量の本品を加え、良く攪拌混合し、20～30分放置し、その0.1mLを卵培地に接種する。  <u>培地は、「工藤PD培地“ニチビー”」が最適であるが、「1%小川培地“ニチビー”」でも使用できる。</u></p>	<p><b>【操作方法】</b>            検体に等量の本品を加え、良く攪拌混合し、20～30分放置し、その0.1mLを卵培地に接種する。</p>
<p><b>【使用上又は取扱い上の注意】</b></p> <p>3) 本品は、水酸化ナトリウム液より均等化能を強化してあるが、なお均等化されにくい喀痰の場合は、別売品の「喀痰処理補助剤」を添加すると均等化が促進され、接種しやすくなる。</p> <p>4) 別売品の「喀痰処理補助剤」は、本品と併用するとアルカリを中和するため、アルカリに弱い抗酸菌の検出率を上げる効果も期待できる。</p>	<p>削除</p>

変更開始ロット：0640（2018年5月出荷開始予定）

以上

本件に関するお問い合わせは担当MRまたは下記にお願いいたします

製造元 **日本ビーシー製造株式会社** カスタマーセンター

〒112-0012 東京都文京区大塚一丁目5番21号 TEL 03-5395-5590

PIDM151801-ARJAB