

**תעודת בדיקה מספר 9952237659**

בהתאם לסעיף 12 לחוק התקנים תשי"ג - 1953

**פרטי ההזמנה**

שם המזמין : קליין-טק פתרונות לבטיחות בע"מ ח.פ. : 514071778  
 מענו : משה לוי 14 ראשון לציון  
 תאריך ההזמנה : 2019/05/05

**תאור המוצר**

חומרים מסוכנים  
 הדגם הנבדק : ANTI-STAIN CT20104  
 יצרן : HARVARD CHEMICAL  
 ארץ יצור : ארה"ב

**פרטי הנטילה**

המדגם ניטל בתאריך: 2019/06/17 **הנוטל: המזמין** מספר בקשה: 4041602  
 כמות במדגם : 1  
 מספר שטר מטען : 30475  
 נמל היבוא : נמל אשדוד תאריך כניסה: 2019/01/15  
 מספר חשבון ספק: 74073 מיום: 2018/12/17 שם ספק HARVARD CHEMICAL  
 שם ארץ יבוא : ארה"ב

**בדיקת הוכחת יכולת לבדיקה מספר 9952203875**

התאמה לסעיפים: 2.3-סימון של התקן הישראלי ת"י 2302 חלק 1 - חומרים ותכשירים מסוכנים:מיון, אריזה, תיווי וסימון, מפברואר 2009

מסמך זה אינו היתר תו תקן

**תוצאות הבדיקה במסמך זה  
 מתייחסות רק לפריט שנבדק.**

מסמך זה מכיל 6 דפים ואין להשתמש בו אלא במלואו.

**מסקנות הבדיקה**

המוצר הנבדק מתאים לסעיפי התקן שנבדקו.  
 פרוט התוצאות מצוי בדפים הפנימיים.

הערות:

המוצר נבדק לפי התקן הנוכחי למעט הסעיפים בגוף התעודה שמפורט בהם כי הם נבדקו לפי הצעת התקן 2302 חלק 1 (ינואר, 2015), המבוססת על תקנת ה-CLP האירופית 1272/2008

2019/06/20

תאריך הפקת תעודה



טל': 03-7454400 פקס: 03-6465028, www.sii.org.il

שם המאשר: חן בן סניור תפקיד מהנדסת בודקת

חיים לבנון 42 תל אביב ענף סביבה, טקסטיל ותשתיות



תעודת בדיקה מספר 9952237659

6

3

1953 - "

12

מספר סעיף	תאור סעיף	דרישת סעיף	תוצאות	הערה	מסקנה
2.3	סימון			<p>התקבלה טיוטת תווית לפי CLP. נבדק לפי הצעת התקן 2302 חלק 1, מינואר 2015 עבור הסעיפים: 2.3.1, 2.3.2, 2.3.4, 2.3.5.1, 2.3.5.4, 2.3.5.7 ו- 2.3.5.8</p> <p>-----</p> <p>ההתייחסות לגדלים בטיוטת התווית בלבד.</p> <p>-----</p> <p>נבדק לפי סעיפים הישימים בלבד.</p> <p>-----</p>	
2.3.1	סימון בעברית ובשפה אחרת	<p>הסימון יהיה בעברית. מותר להוסיף סימון בכל שפה אחרת, בתנאי שלא יהיה מטעה ושלא יסתור בתוכנו את הסימון בעברית. גודל הסימון בעברית לא יהיה קטן מגודל הסימון בשפה הנוספת</p>	<p>סימון בעברית: קיים סימון בעברית; סימון בשפה אחרת: קיים סימון בשפה אחרת לא מטעה ולא סותר את הסימון בעברית; גודל הסימון בעברית בהשוואה לשפה הנוספת: לא ישים</p>	<p>ההתייחסות לסימון בטיוטת התווית בלבד.</p> <p>יש להקפיד לסמן בתווית המקורית את המילים כך שגובה האותיות יהיה 2 מ"מ לפחות (גובה האותיות נמדד על אות "ם").</p>	מתאים
2.3.2	סימון ברור				לא ישים

תעודת בדיקה מספר 9952237659

6

4

1953 - "

12

מספר סעיף	תאור סעיף	דרישת סעיף	תוצאות	הערה	מסקנה
	סימון ברור	הסימון יהיה ברור, קריא ובר-קיימה		הסימון על גבי התווית ברור וקריא אך לא ניתן לבדוק אם הוא בר קיימא היות ולא נתקבלה תווית מקורית של המוצר. יש לוודא שהתווית המקורית בעברית תהיה עמידה בחומר שהאריזה מכילה וסבון ( 1% דטרגנט).	לא ישים
2.3.3	תווית האריזה	ראה מצורף בנספח	ראה תוצאות בנספח	מידות התווית המקורית בעברית צריכות להיות 105*74 מ"מ לפחות. יש להדביק את התווית באופן המאפשר קריאה בצורה אופקית כאשר האריזה מונחת על תחתיתה המיועדת	מתאים
2.3.4	דרישות עמידות	הסימון יעמוד בדרישות העמידות שבסעיף 4.1.1 ו-4.1.2		המידות הנמדדות הן עבור טיוטת התווית בלבד.	לא ישים
				יש להקפיד שהתווית המקורית שתודבק ע"ג האריזה תהיה עמידה בסבון (1% דטרגנט) ובחומר שמכילה האריזה.	

תעודת בדיקה מספר 9952237659

6

5

1953 - "

12

מסקנה	הערה	תוצאות	דרישת סעיף	תאור סעיף	מספר סעיף
מתאים	בדיקת הסימון מתבססת על גיליון בטיחות שסופק ע"י המזמין. גרסת גיליון הבטיחות: Anti-Stain SDS: JC-054-009 Issue Date 18-Apr-2019 Revision Date 18-Apr-2019 Version 1		הסימון יתאים בתוכנו לגיליון הבטיחות, על פי תקנות הבטיחות בעבודה (גיליון בטיחות, סיווג, אריזה, תיווי וסימון של אריזות) ועל פי הדירקטיבות של האיחוד האירופי, EEC/67/548 ו- EC/1999/45. והסימון יכלול את הפרטים האלה:	התאמה לגיליון בטיחות	2.3.5
מתאים	ראה תיאור מורחב למוצר	: מסומן כנדרש	הרכבו הכימי של החומר המסוכן יופיע בסימון כמפורט בדירקטיבות האירופיות EEC/67/548 ו- EC/1999/45	הרכב כימי	2.3.5.1
מתאים				מקור החומר	2.3.5.2
מתאים		שם יבואן: מסומן כנדרש; מספר טלפון: מסומן כנדרש; מען מלא של היבואן: מסומן כנדרש; שם יצרן החומר: מסומן כנדרש; ארץ הייצור: מסומן כנדרש; עיר הייצור: מסומן כנדרש	בחומר מסוכן מיובא: שם היבואן, מס' הטלפון שלו ומענו המלא (תא דואר בלבד לא ייחשב כמען מלא); שם יצרן החומר; הארץ והעיר שבהן יוצר החומר	יבואן החומר	
מתאים				כמות החומר	2.3.5.3
מתאים		מסומן כנדרש	ב. נוזל - ביח' נפח (פחות מ- 1000 מ"ל - יירשם במיליטרים, 1000 מ"ל ויותר - יירשם בליטרים)	כמות החומר - נוזל	

תעודת בדיקה מספר 9952237659

6

6

1953 - "

12

מספר סעיף	תאור סעיף	דרישת סעיף	תוצאות	הערה	מסקנה
2.3.5.4	סמל קבוצת הסיכון	הסמל האופייני של קבוצת הסיכון (כמפורט בנספח ג') ייקבע בהתאם לנספחים 1 ו-6 של הדירקטיבה האירופית EEC/67/548 או בהתאם לנספחים 1,2,3 של הדירקטיבה האירופית EC/1999/45 לפי העניין	סימון סמל קבוצת הסיכון / פיקטוגרמה: מסומנת פיקטוגרמה כנדרש; גודל הצלע: 23 מ"מ; המילים "לא למאכל": מסומן כנדרש; גודל האותיות "לא למאכל": 3 ס"מ; צבע האותיות "לא למאכל": בולט ושונה מצבע מרקע; שם קבוצת סיכון / מילת אזהרה: המילה "סכנה" מסומנת כנדרש	יש להקפיד שגודל כל צלע בפיקטוגרמה יהיה 23 מ"מ ויותר, צבע הפיקטוגרמה יהיה שחור על רקע מעוין לבן, מסגרת המעוין תהיה בצבע האדום.  ----- בנוסף יש להקפיד לסמן את המילים "לא למאכל" כך שגובה האותיות יהיה 3 מ"מ לפחות וצבען יהיה בולט לעין ושונה מצבע הרקע (גובה האותיות נמדד על אות "ם"). -----	מתאים
2.3.5.5	קוד לזיהוי מנת הייצור	קוד לזיהוי מנת הייצור		התקבלה טיוטת תווית בלבד. יש להקפיד שקוד מנת הייצור יסומן ע"ג האריזה, ולא יוסתר ע"י התווית. יש להקפיד שקוד מנת הייצור לא יהיה מחיק.	לא ישים
2.3.5.6	הוראות שימוש בחומר	הוראות שימוש בחומר	מסומן כנדרש		מתאים
2.3.5.7	מהות הסיכונים	מהות הסיכונים המיוחדים המיוחדים לחומר המסוכן, כמפורט בנספח א', במילים	מסומן כנדרש	ראה פירוט בתיאור מורחב לתעודה	מתאים
2.3.5.8	הוראות בטיחות	הוראות בטיחות לחומר המסוכן, כמפורט בנספח ב', במילים	מסומן כנדרש	ראה פירוט בתיאור מורחב לתעודה	מתאים
2.3.5.9	הוראות אחסון	הוראות אחסון בהתאם לצורך	מסומן כנדרש		מתאים

נספח לסעיף 2.3.3 מידות התווית

תכולת האריזה	דרישה מינימלית למידות התווית (מ"מ)	אורך התווית (מ"מ)	רוחב התווית (מ"מ)	מסקנה	הערה
4 ליטר	74X105	130	255	מתאים	