



**גילוין בטיחות**  
Safety Data Sheet

Bituminous cardboard

**נייר צפת**

תאריך: 03/08/2021

**פסקה 1 : זיהוי החומר המסוכן וזהות הייצור, היבואן, הסוכן או המשווק**

שםanganית	Bituminous cardboard
שםות נרדפים	אין מידע
שם בעברית	נייר צפת
שםות נרדפים	אין מידע
שימושים עיקריים	יריעת הגנה

**פרטי ייצור / יבואן / סוכן / משוק**  
פזקר בע"מ  
א.ת אלון תבור, ת.ד 2030 עפולה 1812001  
טל: 04-6423111  
fax: 04-8548870  
E-mail: info@pazkar.co.il

**פסקה 2 : זיהוי מרכיבים**

שם החומר	מספר CAS	ריכוז %	סיווג	שםanganית
Regulation (EC) No. 1272/2008 (CLP)	64741-56-6	35-80	לא מסווג	ביטומן (מכיל מימן סולפידי (>0.5%)
STOT RE 2 H373	14808-60-7	30-60		קווורץ (SiO <sub>2</sub> )

**פסקה 3 : אופי הסיכון**

התכשיר הינו מוצר מוגמר (ירעה) קר שבשימוש נאות בו, מרכיביו אינם צפויים להשתחרר בכמות שיכולה לגרום נזק בריאותי. המוצר אינו נחשב מסוכן בשימוש רגיל, עם זאת יש להיזהר בשימוש ובכל מקרה של חשש לפגיעה יש להפנות את הנחשף לקבלת טיפול רפואי.

**פסקה 4 : עזרה ראשונה**

- **במקרה של...**  
**פעל קר...**  
הסר מיד בגדים ונעלים נגועים אלא אם נדבקו לעור. שטוף עם מים במשך 10 דקות לפחות.  
במידת הצורך הפנה לטיפול רפואי.
- מגע בעור...**  
שטוף מיד במים במשך 15 דקות לפחות (עיניים פקוחות) והפנה לטיפול רפואי.
- מגע בעיניים**



## גיליאן בטיחות Safety Data Sheet

Bituminous cardboard

נייר צפת

<p><b>בלייה</b> אין לגרום להתקאה. אם הנפגע בהכרה, שטוף את פיו במים. הפנה לטיפול בהקדם האפשרי. אין להשיקות נפגע חסר הכרה.</p>
<p><b>שימוש</b> פנה את הנפגע מאתר החשיפה לאזור מאוורר. הושב/השכבר את הנפגע במנוחה. אם הנפגע מתקשה בנשימה, הושיבו זקוף ובמידת האפשר תן חמצן. אם הנפגע חסר הכרה, בצע החיזיה. הפנה מיד לטיפול רפואי.</p>

### פסקה 5 : כיבוי אש

<p><b>חומרים כיבוי</b> ערפל מים, אבקה יבשה, קצף כיבוי, פחמן דו-חמצני, גזים אינרגטיים אחרים, חול או אדמה. השתמש ברסוס מים לקירור מיכליים החשופים לאש או לחום עד זמן רב לאחר שור הלהבות.</p>
<p><b>חומרים כיבוי אסורים</b> סילון מים. שימוש בו-זמן במים וקצף על אותו שטח כיבוי.</p>
<p><b>מאפייני סיכון</b> בשיטה ישתחררו אדים רעלילים ומגרמים.</p>
<p><b>חומרים מגן</b> בזמן כיבוי האש הצטיעד במערכת שימוש עצמאית וביביגוד מגן מלא.</p>

### פסקה 6 : טיפול בשפר/דליפה

הצטיעד באמצעות מגן. הפסיק את השפר/דליפה אם אפשרותך לעשות זאת ללא סיכון. מנע יצירת אבק. אווורר את אזור השפר. אוסף את החומר למיכלים ושלח לפינוי לאתר פסולת, בהתאם לתקנות המקומיות. מנע כניסה החומר למערכת השפכים ולמקורות המים.

### פסקה 7 : טיפול ואחסנה

<p><b>טיפול</b> בעת טיפול בחומר, דאג להיגינה אישית מלאה ולאורור נאות במקום העבודה.</p>
<p><b>אחסון</b> אחסן במקום קריר, יבש ומאוורר היטב.</p>

### פסקה 8 : קритריונים לחשיפה וחומרים מגן

שם החומר	רמת סף תעסוקתיות
מימן סולפידי	TLV-ACGIH לשמונה שעות 1 חל"מ (TWA) לזמן קצר 5 חל"מ (STEL)
אספלט (מס'ס בבטון)	ACGIH-TLV לשמונה שעות 0.5 מ"ג/מ"ק (TWA)
קוורץ (SiO <sub>2</sub> )	TLV-ACGIH לשמונה שעות 0.025 מ"ג/מ"ק (TWA), resp. TLV-ISRAEL לשמונה שעות 0.1 מ"ג/מ"ק (TWA)-אבק בר נשימה לריאות (קטן מ-7 מיקרון) לשמונה שעות 0.3 מ"ג/מ"ק (TWA)-אבק כלילי מרוחף



## גיליאן בטיחות Safety Data Sheet

Bituminous cardboard

נייר צפת

**גיהות** יש להתייחס לתקנות הבטיחות בעבודה (גיהות תעסוקתית ובריאות הציבור והעבדים באבק מזיק) תשמ"ד-1984.

כללי: ציוד מגן אישי בעבודה שוטפת מותנה במידה החשיפה לאדים, אבק או אירוסול. בכל מקרה מומלץ להשתמש בMASKPII מגן, געלים שלמות, בגדי עבודה או חולוק. העבודה עם החומר תעשה במקום מאורר. בכל מקום בו ריכוז החומר באוויר עולה על ספי החשיפה התעסוקתיים המותרים יש להשתמש במיגון נשימתי מתאים.

ציוד נוספים: מסיכת מגן; כפפות; במרקורי חירום יש להשתמש בציוד מגן מלא בהתאם לחומרת האירוע. מסכות אב"כ ומסכות מילוט עשן מותנות הגנה חלקית בלבד. מערכת נשימה עצמאית נדרשת במרקורי שריפה או חשש לשרפפה.

ראאה ציוד מגן לעיל.  
ראאה ציוד מגן לעיל.

**ציוד מגן אישי**

**מיגון נשימתי**  
**סילוג כפפות**

### **פסקה 9 : נתוני פיזיקליים**

תכונות	מוצק (יריעה)
נקודות רתיחה	>200°C
נקודות קיפאון/היתוך	אין מידע
CAFIPOT	אין מידע
CAFIPOT אדים (אוויר=1)	אין מידע
לחץ אדים	אין מידע
מסיסות	אין מידע
<b>דלקות</b>	
נקודות הבעקה	>250°C
נקודות התלקחות	אין מידע
סף נפיצות עליון	אין מידע
סף נפיצות תחתון	אין מידע
חומריות, H <sub>c</sub>	אין מידע
מקדם חלוקה, W/O	אין מידע
תכונות חימצון	אין מידע

### **פסקה 10 : יציבות וריאקטיביות**

<b>פעילות כימית</b>	יציב בתנאים רגילים.
<b>תוצרים מסוכנים</b>	אין מידע על תגובה מסווגות או תוצריו פירוק מסוכנים. מידע על תוצריו שריפה ראה בפסקה 5.
<b>חומרים אסורים בмагע</b>	אין מידע

### פסקה 11 : רעליות

נתוני רעליות	בitemן
שאיפה	אין מידע
בליעה	אין מידע
מגע בעור	אין מידע
מגע בעיניים	אין מידע
רעילות מרכיבים	סיליקה קוורץ עלולה לגרום נזק לריאות עקב חשיפה ממושכת או חוזרת.

### פסקה 12 : סיכוןם לסביבה

סיכוןם סביבתיים	בitemן:
LL50/96h - Oncorhynchus mykiss - >1000 mg/l	
LL50/48h - Daphnia magna - >1000 mg/l	
EL50/72h - Pseudokirchnerella subcapitata - >1000 mg/l	
בitemן אינו צפוי לעבר פירוק ביולוגי. עלול להצטבר במערכות ביולוגיות.	תהליכי פירוק

### פסקה 13 : שפכים

החומר אינו מופיע ברשימות החומרים המסוכנים של האומות המאוחדoot ועל כן אינו מכיל פינוי לאטר פסולת מסוכנת לפי תקנות רישי עסקים (סילוק פסולת חומרים מסוכנים), התשנ"א-1990. פינוי פסולת יעשה בהתאם להנחיות המשרד להגנת הסביבה. הזרמה לבוב תעשה בהתאם לתקנות מקומיות.

יש להתייחס לכללי תאגידי מים וביוב (שפכי מפעלים המזורמים למערכת הביוב), תשע"ד-2014 או לתנאי הזרמת שפכים שברישון העסק/ היתר הזרמה לים.

### פסקה 14 : שינוי

החומרים אינם מופיעים בהנחיות האומות המאוחדoot לשינוי חומרים מסוכנים - הספר הכתום.

### פסקה 15 : חוקים ותקנות

חוק החומרים המסוכנים אינם מגדיר את החומר במפורש כרעול.

היתר רעלים



**גיליאן בטיחות**  
Safety Data Sheet

Bituminous cardboard

**נייר צפת**

לא נדרש	הזהרות על גורמי סיכון (H) לפי ת"י 2302 חלק 1
לא נדרש	הזהרות על אמצעי זהירות (P) לפי ת"י 2302 חלק 1
לא נדרש	סמלים תומונתיים (פיקטוגרמות) לגורמי הסיכון לפי ת"י 2302 חלק 1
לא נדרש	מילת התרעה לפי ת"י 2302 חלק 1

יש להתייחס לערכי פליטה לאוויר המבוססים על מסמר ההנחיות הטכניות לשימוש איכות האויר 2002 TA-Luft לרבוט ערכיים המופיעים בתנאים בראשון הערך ולחרכים המפורטים בהיתר הפליטה ואף לערכי איכות אויר בתקנות אויר נקי 2011 ותיקינה (בכפוף לחוק אויר נקי, התשס"ח-2008).

יש להתייחס למרכיבי הסביבה וכמוויות הסוף לדיווח המופיעים בתוספת השנייה בחוק הגנת הסביבה (פליטות והעבותות לסביבה - חובות דיווח ומרשם), התשע"ב-2012.

**היתרי פליטה ותקני פליטה**

**חוק הגנת הסביבה**

**פסקה 16 : שונות**

**2 RE STOT-RE: רעליות ספציפית לאיבר מטרה- חשיפה חוזרת, גורם סיכון מקטגוריה 2 H373: עלול לגרום נזק לאיברים עקב חשיפה ממושכת או חוזרת.**

**משפטי סיכון המופיעים בפסקה 2**

מקורות ספורתיים ונתוני חברת פזקר.  
משטרת ישראל-100; מגן דוד אדום-101; כיבוי אש-102;  
מרכז רעים רמב"ם 04-7771900; פיקוד היער - 08-9783822/3-08;  
מרכז מידע על חומרים מסוכנים של המשרד להגנת הסביבה – 073-2733200, חיוג מקוצר 116911\*;

**מקור מידע עליון מבוסס גיליאן זה טלפונים לחירום**

**תנאי שימוש במידע**

gilion זה והמידע בו מוצג בו. כל המבוקש לעשות שימוש בגיליאן מחויב לרענן ולעדכן את הוראותיו מעת לעת. המידע המוצג בגיליאן מסמן על נתוני היצרון /או הספק של החומר/המוצר נושא הגיליאן, כפי שנמסרו להז-מט בע"מ על ידי הלקוח ובנסיבות מסוימות אלו נלקח המידע מגוון מקורות ספורתיים מקצועים. המידע המוצג בגיליאן זה מותאם לשימושים שמצוינו בגיליאן בפסקה 1 בלבד. מודגש כי המידע המפורט בגיליאן זה אינו תחליף להוראות בטיחות ספציפיות לשימושים בחומר/במוצר נשוא גיליאן זה אשר לא מצוי בגיליאן במפורש. יש לקבל יוזץ מקצוע פרטני ולעין בהוראות בטיחות ספציפיות בטרם יעשה כל שימוש של החומר הנדון בגיליאן זה עם חומרים אחרים והאמור בגיליאן זה אינו ממצאה את כלל ההוראות הבטיחות הנוגעות לעירוב בין החומר הנדון בגיליאן לחומרים אחרים ואינו מהווה תחליף לקבלת ייעוץ ספציפי כאמור. הז-מט בע"מ אינה אחראית לנזק כלשהו / או להפסד כלשהו, כספי או אחר, ולא תישא באחריות, במישרין



## Bituminous cardboard

## נייר צפת

או בעקביפין, לנזקים מכל סוג שהוא, לרבות כתוצאה מהעדר עדכן ו/או Mai הבנה ו/או שימוש/פירוש לא נכון של המידע המופיע בגilioן. בכל שאלה המתעוררת לגבי האמור בגilioן יש לפנות לחברת ה-ץ-מט, רחוב המלאתה 23 ראש העי, טלפון 03-9037141, פקס 03-9032717, דואר אלקטרוני: [hazmat@hazmat.co.il](mailto:hazmat@hazmat.co.il).

המידע המפורט בגilioן זה הוקן על ידי ה-ץ-מט בע"מ עבור הגורם שהזמין ממנה את הgilioן ולשימושו בלבד. תוכנו של גilioן בטיחות זה הוא קניינה של ה-ץ-מט בע"מ בלבד והוא אסור מוחלט לצלם, לשכפל, לשנות, לערוך, להפיצו, למכוור או לעשות כל פעולה אחרת הרכוכה בפגיעה בזכויות היוצרים של ה-ץ-מט ללא קבלת הסכמה מראש ובכתב מה-ץ-מט בע"מ.

מספרה	תאריך	הערות
1	03/08/2021	