



גיליון בטיחות  
Safety Data Sheet

EXCEL-CPA (COLD POLYMERIC ASPHALT)

אקסל- אספלט פולימרי קר

תאריך: 04/06/2020

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

EXCEL-CPA (COLD POLYMERIC ASPHALT)	שם באנגלית
אין מידע	שמות נרדפים
אקסל- אספלט פולימרי קר	שם בעברית
אין מידע	שמות נרדפים
תיקון בורות ותעלות במסעות אספלט ובטון	שימושים עיקריים

פרטי יצרן / יבואן / סוכן / משווק

פזקר בע"מ  
א.ת אלון תבור, ת.ד. 2030 עפולה 1812001  
טל: 04-6423111  
פקס: 04-8548870  
E-mail: info@pazkar.co.il

**פסקה 2 : זיהוי מרכיבים**

שם החומר	מספר CAS	ריכוז %	סיווג
תזקיני נפט	68814-87-9	0.7-1.3	Regulation (EC) No. 1272/2008 (CLP) Flam. Liq. 3 H226 Asp. Tox. 1 H304 Acute. Tox. 4 H332 STOT RE 2 H373 Aquatic Chronic 2 H411

**פסקה 3 : אופי הסיכון**

הצהרות על גורמי סיכון (H):  
לא נדרש

גורמי סיכון נוספים:  
במגע בעיניים ובעור עלול לגרום לגירוי ואדמומיות.



גיליון בטיחות  
Safety Data Sheet

EXCEL-CPA (COLD POLYMERIC ASPHALT)

אקסל- אספלט פולימרי קר

#### פסקה 4 : עזרה ראשונה

<b>פעל כך...</b>	<b>במקרה של - מגע בעור</b>
הסר מיד בגדים ונעליים נגועים אלא אם נדבקו לעור. שטוף עם מים במשך 10 דקות לפחות. במידת הצורך הפנה לטיפול רפואי.	
שטוף מיד במים במשך 15 דקות לפחות (עיניים פקוחות) והפנה לטיפול רפואי.	<b>מגע בעיניים</b>
אין לגרום להקאה. אם הנפגע בהכרה, שטוף את פיו במים. הפנה לטיפול בהקדם האפשרי. אין להשקות נפגע חסר הכרה.	<b>בליעה</b>
פנה את הנפגע מאתר החשיפה לאזור מאוורר. הושב/השכב את הנפגע במנוחה. אם הנפגע מתקשה בנשימה, הושיבו זקוף ובמידת האפשר תן חמצן. אם הנפגע חסר הכרה, בצע החייאה. הפנה מיד לטיפול רפואי.	<b>נשימה</b>

#### פסקה 5 : כיבוי אש

אבקה יבשה, קצף כיבוי, פחמן דו-חמצני.	<b>אמצעי כיבוי</b>
רסס מים, סילון מים	<b>אמצעי כיבוי אסורים</b>
אינו דליק בצורתו הזמינה. בשריפה ישתחררו פחמן חד חמצני, מימן גופרתי, תחמוצות גופרית ואדים רעילים ומגרים.	<b>מאפייני סיכון</b>
בזמן כיבוי האש הצטייד במערכת נשימה עצמאית ובביגוד מגן מלא.	<b>אמצעי מיגון</b>

#### פסקה 6 : טיפול בשפך/דליפה

הצטייד באמצעי מגן. הפסק את השפך/דליפה אם באפשרותך לעשות זאת ללא סיכון. מנע יצירת אבק. אוורר את אזור השפך. אסוף את החומר למיכלים ושלח לפינוי לאתר פסולת, בהתאם לתקנות המקומיות. מנע כניסת החומר למערכת השפכים ולמקורות המים.

#### פסקה 7 : טיפול ואחסנה

בעת טיפול בחומר, דאג להיגיינה אישית מלאה ולאווור נאות במקום העבודה.	<b>טיפול</b>
אחסן במכלים סגורים היטב, במקום קריר, יבש ומאוורר היטב. הגן מפני תנאי כפור. אין לאחסן בסמוך לחומרים מחמצנים חזקים, חומצות ובסיסים.	<b>אחסון</b>

#### פסקה 8 : קריטריונים לחשיפה ואמצעי מגן

לא נמצא מידע על אמות מידה לחשיפה תעסוקתית וספי חשיפה לחומר.



גיליון בטיחות  
Safety Data Sheet

EXCEL-CPA (COLD POLYMERIC ASPHALT)

אקסל-אספלט פולימרי קר

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

**ציוד מגן אישי**

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

ראה ציוד מגן לעיל.

**מיגון נשימתי**

ראה ציוד מגן לעיל.

**סיווג כפפות**

**פסקה 9 : נתונים פיזיקליים**

מוצק שחור בריח דומה לממס אורגני	תכונות
לא ישים	נקודת רתיחה
לא ישים	נקודת קיפאון/היתוך
2.4 g/cm <sup>3</sup> לאחר דחיסה ב-25°C	צפיפות
אין מידע	צפיפות אדים (אוויר=1)
לא ישים	לחץ אדים
בלתי מסיס במים	מסיסות

**דליקות**

לא דליק	נקודת הבזקה
אין מידע	נקודת התלקחות
אין מידע	סף נפיצות עליון
אין מידע	סף נפיצות תחתון
לא ישים	חומציות, pH
אין מידע	מקדם חלוקה, Po/w
אין מידע	תכונות חימצון
≤13 g/kg	תכולת תרכובות אורגניות נדיפות (V.O.C)

**פסקה 10 : יציבות וריאקטיביות**

יציב בתנאים רגילים. הרחק מחומרים מחמצנים חזקים, חומצות ובסיסים.  
אין מידע על תגובות מסוכנות או תוצרי פירוק מסוכנים. מידע על תוצרי שריפה ראה בפסקה 5.

**פעילות כימית**

**תוצרים מסוכנים**

Strong oxidizing agents; Acids and bases;

**חומרים אסורים במגע**



גיליון בטיחות  
Safety Data Sheet

EXCEL-CPA (COLD POLYMERIC ASPHALT)

אקסל- אספלט פולימרי קר

**פסקה 11 : רעילות**

נתוני רעילות	תזקי קי נפט
	LD50 ( בליעה חולדה ) $>5000$ מ"ג/ק"ג
	LC50 ( נשימה חולדה ) $>1.72$ מ"ג/ליטר ( 240 דקות )
	LD50 ( מגע בעור ארנבת ) $>2000$ מ"ג/ק"ג
שאיפה	אין מידע
בליעה	אין מידע
מגע בעור	עלול לגרום לגירוי ואדמומיות
מגע בעיניים	עלול לגרום לגירוי ואדמומיות

**פסקה 12 : סיכונים לסביבה**

סיכונים סביבתיים	אין מידע
תהליכי פירוק	אין מידע

**פסקה 13 : שפכים**

החומר אינו מופיע ברשימות החומרים המסוכנים של האומות המאוחדות ועל כן אינו מחייב פינוי לאתר פסולת מסוכנת לפי תקנות רישוי עסקים (סילוק פסולת חומרים מסוכנים), התשנ"א-1990. פינוי פסולת יעשה בהתאם להנחיות המשרד להגנת הסביבה. הזרמה לביוב תעשה בהתאם לתקנות מקומיות.

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

**פסקה 14 : שינוע**

החומר אינו מופיע בהנחיות האומות המאוחדות לשינוע חומרים מסוכנים - הספר הכתום.

**פסקה 15 : חוקים ותקנות**

היתר רעלים חוק החומרים המסוכנים לא מגדיר את החומר במפורש כרעל.



גיליון בטיחות  
Safety Data Sheet

EXCEL-CPA (COLD POLYMERIC ASPHALT)

אקסל- אספלט פולימרי קר

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

יש להתייחס לערכי פליטה לאויר המבוססים על מסמך ההנחיות הטכניות לשמירת איכות האוויר TA-Luft 2002 לרבות ערכים המופיעים בתנאים ברישיון העסק ולערכים המפורטים בהיתר הפליטה ואף לערכי איכות אויר בתקנות אויר נקי 2011 ותיקוניהן (בכפוף לחוק אויר נקי, התשס"ח-2008).

היתרי פליטה ותקני פליטה

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

חוק הגנת הסביבה

**פסקה 16 : שונות**

- 3 Flam. Liq. - נוזלים דליקים, גורם סיכון מקטגוריה 3
- 1 Asp. Tox. - סכנת שאיפה, גורם סיכון מקטגוריה 1
- 4 Acute Tox. - רעילות חריפה (בשאיפה), גורם סיכון מקטגוריה 4
- 2 STOT RE - רעילות ספציפית לאיבר מטרה- חשיפה חוזרת, גורם סיכון מקטגוריה 2
- 2 Aquatic Chronic - מסוכן לסביבת מים, גורם סיכון ממושך (כרוני) מקטגוריה 2
- H226: נוזל ואדים דליקים.
- H304: עלול להיות קטלני בבליעה ובחדירה לנתיבי אוויר.
- H332: מזיק בשאיפה.
- H373: עלול לגרום נזק לאיברים עקב חשיפה ממושכת או חוזרת.
- H411: רעיל לחי במים עם השפעות ממושכות.

**משפטי סיכון המופיעים בפסקה 2**

מקורות ספרותיים ונתוני חברת פזקר.

**מקור מידע עליו מבוסס גיליון זה טלפונים לחירום**

משטרת ישראל-100; מגן דוד אדום-101; כיבוי אש-102;  
מרכז רעלים רמב"מ 04-7771900  
מרכז מידע על חומרים מסוכנים של פיקוד העורף - 08-9783822/3  
מרכז מידע של המשרד להגנת הסביבה - 073-2733200, חיוג מקוצר \*6911;

גיליון זה והמידע המוצג בו מבוססים על נתונים שיש בידי הז-מט בע"מ ועל התקינה המעודכנת למועד הנקוב בו. כל המבקש לעשות שימוש בגיליון מחויב לרענן ולעדכן את הוראותיו מעת לעת.

**תנאי שימוש במידע**



## גיליון בטיחות

### Safety Data Sheet

## EXCEL-CPA (COLD POLYMERIC ASPHALT)

## אקסל-אספלט פולימרי קר

לעת. המידע המוצג בגיליון נסמך על נתוני היצרן ו/או הספק של החומר/המוצר נושא הגיליון, כפי שנמסרו להז-מט בע"מ על ידי הלקוח ובהיעדר נתונים אלו נלקח המידע ממגוון מקורות ספרותיים מקצועיים. המידע המוצג בגיליון זה מותאם לשימושים שצוינו בגיליון בפסקה 1 בלבד. מודגש כי המידע המפורט בגיליון זה אינו תחליף להוראות בטיחות ספציפיות לשימושים בחומר/במוצר נושא גיליון זה אשר לא צוינו בגיליון במפורש. יש לקבל יעוץ מקצועי פרטני ולעין בהוראות בטיחות ספציפיות בטרם יעשה כל עירוב של החומר הנדון בגיליון זה עם חומרים אחרים והאמור בגיליון זה אינו ממצה את כלל הוראות הבטיחות הנוגעות לעירוב בין החומר הנדון בגיליון לחומרים אחרים ואינו מהווה תחליף לקבלת יעוץ ספציפי כאמור. הז-מט בע"מ איננה אחראית לנזק כלשהו ו/או להפסד כלשהו, כספי או אחר, ולא תישא באחריות, במישרין או בעקיפין, לנזקים מכל סוג שהוא, לרבות כתוצאה מהעדר עדכון ו/או מאי הבנה ו/או שימוש/פירוש לא נכון של המידע המופיע בגיליון. בכל שאלה המתעוררת לגבי האמור בגיליון יש לפנות לחברת הז-מט, רחוב המלאכה 23 ראש העין, טלפון 03-9037141, פקס 03-9032717, דואר אלקטרוני: [hazmat@hazmat.co.il](mailto:hazmat@hazmat.co.il).

המידע המפורט בגיליון זה הוכן על ידי הז-מט בע"מ עבור הגורם שהזמין ממנה את הגיליון ולשימושו בלבד. תוכנו של גיליון בטיחות זה הנו קניינה של הז-מט בע"מ בלבד וחל איסור מוחלט לצלם, לשכפל, לשנות, לערוך, להפיץ, למכור או לעשות כל פעולה אחרת הכרוכה בפגיעה בזכויות היוצרים של הז-מט ללא קבלת הסכמה מראש ובכתב מהז-מט בע"מ.

גרסה	תאריך	הערות
1	04/06/2020	