

18 פברואר, 2020
כ"ג שבט, תש"פ

**אישור מנהל רוחבי ליצרני פסולת מסוכנת – העברת שפכים מינרליים ואמולסיות לטיפול
במפעל "ריסייטק – טכנולוגיות מחזור בע"מ" כרמיאל, מספר היתר רעלים 789401**

תקנות רישוי עסקים (סילוק פסולת חומרים מסוכנים), התשנ"א – 1990 (להלן: "התקנות") מחייבות בעל מפעל לסלק את הפסולת המסוכנת שמקורה במפעל או מצויה בו, למפעל לנטרול וטיפול בפסולת מסוכנת שבנאות חובב (להלן: "אתר הפסולת הרעילה"), או למקום אחר באישור המנהל (להלן: "אישור מנהל"). הוראה זו נועדה לוודא כי פסולת מסוכנת, העלולה להוות סיכון לאדם ולסביבה, תטופל באופן סביבתי ראוי. בתחילת הדרך לא היו קיימים מתקנים רבים לטיפול סביבתי בפסולת מסוכנת, ורוב הפסולת אכן טופלה באתר פסולת רעילה. לאורך השנים קמו בישראל מתקני טיפול שונים לפסולת מסוכנת, וכיום רוב פסולת זו (כשני שלישי) מטופלת שלא באתר הפסולת הרעילה.

בעקבות זאת, קיים המשרד להגנת הסביבה, עבודת מטה שמטרתה בחינת מדיניותו לעניין אישורי מנהל. כתוצאה מעבודה זו, מצא המשרד לנכון לקבוע, במקרים המתאימים, אישורי מנהל רוחביים, המבוססים על אישור מתקנים לטיפול בפסולת מסוכנת בעלת מאפיינים ספציפיים והכל כפי שיפורט להלן, ולפי תנאים שיעמוד בהם מבקש האישור (יצרן הפסולת) והמפעל המטפל.

יובהר בזאת, כי האמור נוגע רק לאישור המנהל בהתאם לתקנות ולא ליתר החובות הנובעות מהתקנות או לפי כל דין, כגון ליווי הפסולת ב"טופס מלווה לפסולת מסוכנת", אריזתה ושינועה של הפסולת.

לאור כל האמור ובתוקף סמכותי לפי תקנה 2(ב) לתקנות, הריני מאשרת העברת פסולת חומרים מסוכנים למפעל "ריסייטק – טכנולוגיות מחזור בע"מ" כרמיאל כמפורט להלן:

- שם זרם הפסולת – שפכים מינרליים ואמולסיות, כמפורט בנספח 1
- סוג הטיפול – טיפול פיסיקוכימי D9
- ערכי סף ומגבלות לקליטה כמפורט בנספח 2





אגף חומרים מסוכנים

וזאת בתנאים המפורטים להלן:

1. על כל משלוח של הפסולת להתאים לאישור מנהל זה, מבחינת מאפייני וסיווגי הפסולת ומגבלות לקליטה וכל תנאי שצוין באישור מנהל זה.
2. הפסולת תועבר רק באמצעות מובילים בעלי היתרים לפי כל דין, לרבות היתרי רעלים וכן יש ללוות את משלוחה בטופס מלווה לפסולת מסוכנת, אשר יישמר לאחר סיום המילוי על ידי כלל הגורמים, לרבות המפעל המטפל למשך 5 שנים.
3. יצרן הפסולת ישמור את החשבוניות המעידות על קבלת הפסולת **בריסייטק**, **כרמיאל** ואת מסמך ההסכמה לקבלת הפסולת לטיפול חתום בידי **ריסייטק**, **כרמיאל**, למשך 5 שנים.
4. אישור זה בתוקף כל עוד לא חל שינוי בערכי הסף ומגבלות הקליטה המותרים **בריסייטק**, **כרמיאל** או בהרכב הפסולת עברה ניתן האישור מנהל
5. אם והפסולת עומדת במגבלות הקליטה של **ריסייטק**, **כרמיאל** המפורטות בנספח 2 אך אינה מפורטת בנספח 1 לאישור זה, על יצרן הפסולת לפנות לריסייטק לצורך הוספת הסיווגים.
6. אישור זה תקף מיום **18.02.2020** עד ליום **21.02.2021**

בכבוד רב,

אורית אוזן
ממונה פסולת מסוכנת
המנהלת לפי התקנות





אגף חומרים מסוכנים

נספח 1 – זרמי הפסולת המותרים לקליטה במפעל

שם זרם הפסולת	מספר קטלוגי	שם תת הפרק	מספר תת פרק	שם הפרק	מספר הפרק
אמולסיית שמנים ותמיסות ללא הלוגנים	120109*	פסולת מעיצוב וטיפול שטח פיסיקלי ומכאני של מתכות וחומרים פלסטיים	12 01	פסולת מעיצוב וטיפול שטח פיסיקלי ומכאני של מתכות וחומרים פלסטיים	12
אמולסיות לא מוכרות	130105*	פסולת של שמנים הידראוליים	13 01	פסולת שמנים ופסולת של דלקים נוזליים (למעט שמני מאכל ואלו הכלולים בפרקים 05 ו-12)	13
שמן ממפרידי שמן / מים	130506*	תכולת מפרידי שמן-דלק	13 05		
מים שמנוניים ממפרידי שמן/מים	130507*				
תחליבים אחרים	130802*	פסולת של שמנים שלא מוזכרים במקום אחר	13 08		
פסולת שמכילה נפט/שמן	160708*	פסולת ממכלי הובלה, מכלי אחסון וניקוי חביות (למעט פרקים 05 ו-13)	16 07	פסולת שאינה מוזכרת במקום אחר ברשימה	16





אגף חומרים מסוכנים

נספח 2 – ערכי סף ומגבלות לקליטה במפעל

- פסולת מסוכנת אשר מכילות מזהמים מעל ערכי הסף הרשומים מטה, **לא תקלטנה** בעסק:

פרמטר	ערכי סף לקליטת שמנים ואמולסיות	יחידות
סולפאט	4,000	מג"ל (mg/kg)
כלורידים Cl	1,000	מג"ל (mg/kg)
סידן Ca	20,000	מג"ל (mg/kg)
כלל כרום Cr	100	מג"ל (mg/kg)
נתרן Na	600	מג"ל (mg/kg)
כספית Hg	1	מג"ל (mg/kg)
פחמימנים הלוגנים מומסים AOX	2	מג"ל (mg/kg)

- פסולת שמנים או אמולסיות המכילה הלוגנים, לא תקלט בעסק

