



נספח א לתכנית מס' 212-0391896 - אז"ת ציפורית שלב ב

שפכי התעשייה לא יכילו החומרים הנאים מעל הריכוזים הרשומים בטבלה להלן :

ריכוז מגביל מקסימלי	יחידת ריכוז	מרכיב
3500	מג"ל	מוצקים כללי
1000	מג"ל	מוצקים מרחפים
1000	מג"ל כ- 02	צחי"ב (5 ימים)
2000	מג"ל כ- 02	צחי"ב כללי
0.1	מג"ל	סולפידים
20	מג"ל	כלל שמנס ושומנים
15	מג"ל	(נמסים באתר אתילי)
200 מעל ריכוזם במי שתיה ולא יותר מ 500	מג"ל כ- S 04	שמנים מינרלים
10	מג"ל	סולפטים
0.1	מג"ל	אבץ
0.1	מג"ל	ארסן
1.0	מג"ל	בורון
0.1	מג"ל	בריום
0.1	מג"ל	בריליום
0.1	מג"ל	ונדיום
25	מג"ל	חמרן
3	מג"ל	כלור חופשי
0.05	מג"ל	כסף
0.001	מג"ל	כספית
0.05	מג"ל	כרום שש ערכי
0.15	מג"ל	כלל כרום
0.01	מג"ל	מוליבדן
50	מג"ל כ- N	חנקן אמון
80	מג"ל	חנקן כללי
40	מג"ל	דטרגנטים "רכים "
1.0	מג"ל	מנגן
1.5	מג"ל	נחושת
0.2	מג"ל	ניקל
0.03	מג"ל	סלניום עופרת
0.15	מג"ל	קדמיום
0.01	מג"ל	קובלט
0.05	מג"ל	ברזל
3.0 - 150 מעל ריכוזם במי שתיה	מג"ל	נתרן
150 מעל ריכוזם במי שתיה	מג"ל	כלורידים
0.5	מג"ל	ציאנידים
3.0	מג"ל	פנול
1000	מיקרומוס	מוליכות חשמליות
35 ° C		טמפרטורה
6-9		הגבה (PH)

