

## אנטיסקלנט ACRYPHOS™ AS 5-150

מניעת משקעים אנאורגניים ביעילות גבוהה – למערכות RO קטנות ובינוניות

**תיאור:** ACRYPHOS™ AS 5-150 הינו תוסף נוזלי המונע שיקוע במערכות אוסמוזה הפוכה. החומר מיועד להרכב מי הזנה שכולל ריכוזים גבוהים של סולפט, ברזל, אלומיניום ומתכות אחרות וריכוז ממוצע של סיליקה.

ממברנות RO מפוליאמיד מרוכב או מצלולוז אצטט.

### תאימות:

### מניעת שיקוע:

- קלציום קרבונט
- קלציום סולפט
- בריום סולפט
- סטרונציום סולפט
- סיליקה
- סחף קולואידי
- ברזל
- אלומיניום
- מתכות נוספות

### יתרונות:

- מקטין את הצורך בניקיון הממברנות תוך שמירה על יעילות מיטבית של מערכת ה-RO.
- שומר על ביצועים יציבים בטווחי pH וטמפרטורה קיצוניים.
- אינו שוקע, מתגבש או סותם את הממברנות כאשר השימוש בהתאם להנחיות.
- מיוצר מרכיבים מאושרים לטיפול במי שתייה.

### תכונות פיזיקליות:

מצב צבירה:	נוזלי
משקל סגולי:	1.08
מראה:	שקוף, מימי
נקודת קיפאון:	0°C
ריח:	חלש
pH (תמיסה 10%):	4.0 - 5.0
מסיסות (מים 20°C):	מלאה

### הנחיות שימוש:

#### מינון:

- תחום אופייני: 40 - 20 מג"ל. (לעמידה בתקני מי שתייה, אין לחרוג מ-100 מג"ל).
- מומלץ מאד לקבל תחילה מצוות HATPALA™ חישוב מינון מדויק בהתאם להרכב מי ההזנה ומבנה מערכת ה-RO.

#### מיהול:

- ACRYPHOS™ AS 5-150 הינו אנטיסקלנט מדגם ACRYPHOS™ AS 75-150 שנמהל מראש לריכוז של 10% בכדי לאפשר מינון מדויק במערכות RO קטנות ובינוניות.
- לכן, ACRYPHOS™ AS 5-150 מתאים להזרקה ישירה בלבד, ללא מיהול.

לאמצעי בטיחות ועזרה ראשונה יש לעיין בגיליון הבטיחות ובתווית האריזה.

25 ק"ג, 200 ק"ג.

### אריזות: