

מיוצר מאז 1942 על ידי: Apex Engineering Products Corporation

RYDLYME ממיס משקעי אבנית, סיד, בוץ וחלודה בצורה בטוחה, מהירה ויעילה!



מבוא סדן 18 קרית גת
052-4848808
info@rydlyme.co.il
www.rydlyme.co.il



Rydlyme ישראל נציגת Apex Engineering Products Corporation
RYDLYME רשום במשרד הפטנטים והסימנים המסחריים.

Proudly Made



in the U.S.A.

מה זה RYDLYME?

RYDLYME הוא השם המסחרי של מסיר האבנית שלנו, שפותח על בסיס נוסחה מדעית. RYDLYME מיועד להמסת המשקעים הקשים ביותר של אבנית, סיד, בוץ וחלודה ולהסרתם מכל פריט ציוד מבוסס מים. מסיר אבנית נוזלי זה הוא עוצמתי אך בטוח לחלוטין. הוא אינו רעיל, אינו גורם לפציעה, אינו דליק, אינו מסוכן, אינו קורוזיבי והוא אף מתכלה; לכן, RYDLYME לא יסב שום נזק לעובדים, לציוד ולסביבה!



RYDLYME פותח בשנת 1942 ומאז הפך להיות המוצר המועדף על לקוחות כמעט בכל קטגוריות התעשייה. RYDLYME הוא פתרון חדשני וייחודי ביותר, המועשר בחומרי הרטבה וחדירה, שמאפשרים להמס את המשקעים ולהפוך אותם לתמיסה, ממש כמו סוכר בקפה. נוזל מהפכני זה נבדק והוכח כפתרון הבטוח והחסכוני ביותר לציוד או מערכות מזהמים. הודות ללקוחות המוערכים שלנו, RYDLYME הוא "מסיר האבנית המתכלה המוביל בעולם!"

RYDLYME נבדק (על ידי מעבדות במתקני בדיקה מורשים של EPA), והוכח כמתכלה, ולכן הסילוק שלו אינו מהווה בעיה. ניתן לשטוף אותו במערכת ביוב רגילה גם בצורת תרכיז (כפי שהוא מגיע בעת האספקה). RYDLYME צבר הסמכות והמלצות רבות במשך למעלה מ-75 שנות שימוש. RYDLYME נושא את הסמכת NSF/ANSI 60, מאושר כחומר ניקוי למערכות מי-שתייה, ורשום ב-NSF כמתאים לשימוש במפעלי משקאות, פרמצבטיקה, ביקבוק, תעשיית העופות ומפעלי עיבוד מזון נוספים. כמו כן, הוא מיוצר במתקן בעל הסמכת ISO 9001. אינספור יצרנים סומכים על RYDLYME במשך יותר מארבעה דורות, ובחרים בו כפתרון הבטוח והיעיל עבור הציוד שלהם.

רק RYDLYME עושה את העבודה בצורה בטוחה, פשוטה, מהירה וחסכונית!



RYDLYME מתכלה ובטוח עבור הציוד, העובדים שלכם והסביבה!

יעיל ובטוח

הוא לא גורם לשחיקה, גימום או חמצון ואין לו כל השפעות מזיקות על מתכות או חומרים כגון:

- נחשת
- צמיגים
- פלסטיק
- קרמיקה
- טיטניום
- פלדת אל חלד
- בחל
- סיבים
- פלדה
- פליז
- זכוכית
- ניקל

או חומרים אחרים שנמצאים בציוד או מערכות מבוססות-מים.



למה כדאי להשתמש ב-RYDLYME

משקעי אבנית, סיד, בוץ וחלודה מהווים בעיה חמורה כמעט בכל התעשיות שבהן משתמשים במים כחלק בלתי נפרד מתהליכי הייצור, החימום והקירור. ציוד או מערכות שבהם צנרת המים נקייה פועלים באופן יעיל בהתאם לייעודם. כאשר הציוד או המערכות מבוססות-המים צוברים אבנית, יעילותם פוחתת, עלויות האנרגיה נוסקות ומשך חיי השימוש של הציוד מתקצרים. הזנחה של בעיות אבנית ואי-הקפדה על טיפול בהן במועד מהווים סיכון חמור בגין השבתת הציוד והמערכות, תיקונים ואף צורך בהחלפה.



RYDLYME נבדק ביסודיות, אושר ונמצא בשימוש נרחב על ידי חיל הים של ארצות הברית. הוא הפך חלק בלתי נפרד מתוכניות התחזוקה של הצי לספינות שנמצאות בשטח. צוללות ונושאות מטוסים.

סיכום

כעת, לאחר שלמדתם מה זה RYDLYME, הקדישו מספר דקות למחשבה על האופן שבו RYDLYME יוכל להשתלב בתוכנית התחזוקה המונעת שלכם.

RYDLYME יעיל!

הוא ממיס כ-1 ק"ג אבנית על כל גלון של חומר!

RYDLYME אינו קורוזיבי!

הוא בטוח לשימוש על מתכות שנמצאות במערכות מבוססות-מים!

RYDLYME מתכלה!

ה-BOD שלו נמוך מאוד וניתן לסלקו דרך מערכות הביוב הרגילות!

RYDLYME בטוח!

ניתן להחזיק אותו בכף היד ללא סכנת פציעה!

RYDLYME חסכוני!

צרו עמנו קשר לצורך ביצוע ניתוח של חיסכון בעלויות שתוכלו לממש ביישום הבא שלכם באמצעות RYDLYME!

RYDLYME מאושר לשימוש!

מוסמך NSF/ANSI 60, NSF, חיל הים של ארה"ב ועוד גופים רבים נוספים!

RYDLYME תמיד קיים במלאי!

מפעל תעשייה? פנו עוד היום כדי לקבל דוגמית ללא תשלום

למרבה המזל, יש פתרון! ניקוי תקופתי באמצעות RYDLYME ימיס את המשקעים ויהפוך אותם לתמיסה, תוך שחזור הנצילות, חיסכון באנרגיה, הארכת משך חיי השימוש בציוד והפחתת הסיכון לתיקונים יקרים, החלפת ציוד או זמן השבתה של המפעל. כאשר המפעל והעובדים מצוידים ב-RYDLYME כחלק בלתי נפרד מתוכנית התחזוקה המונעת או המוקדמת שלכם, יש לכם אמצעי קל לשימוש, יעיל ובטיחותי. ניקוי באמצעות RYDLYME מאפשר לטפל בציוד או במערכות ללא פירוק או הסרה הדורשים עבודה רבה. במקרים מסוימים ניתן לנקות את המערכות תוך כדי פעולה וללא השבתה. הניקוי באמצעות RYDLYME יכול להתבצע באמצעות עובדי המפעל, ובכך נחסכות עלויות חיצוניות יקרות. RYDLYME עובד במהירות וביעילות, כאשר ברוב היישומים ניתן להשיג ניקיון מלא תוך מספר שעות. RYDLYME כה בטוח עד שכף היד יכולה לבוא עמו במגע, הוא אינו מצריך כל נטרול וניתן לשטוף אותו במים. ל-RYDLYME יש ריח נעים והוא אינו פולט ריחות רעים או אדים רעילים במהלך המסת משקעי האבנית, הסיד או החלודה.

בקרו באתר האינטרנט שלנו וצפו בסרטונים, סיפורי מקרה, חדשות וידע טכני.

בהמשך תמצאו רשימה קצרה של לקוחות, בהתפלגות לפי תעשיות, שבהן RYDLYME כבר הוכיח עצמו כיעיל שמירה על נצילות מרבית של מערכות או ציוד מבוססי-מים. מיוצר בארצות הברית.

ייצור

GE
Intel
Boeing
Lockheed Martin
S.C. Johnson & Son, Inc.

RYDLYME נמצא בשימוש במערכות קירור במעגל סגור, מסנני ואקום, כבשני ואקום, מחליפי חום, מכונות שטיפה של חלקים, מצננים.

פלדה ומתכות

Alcoa
ArcelorMittal
Kaman Industrial
תאגיד הפלדה האמריקאי

RYDLYME נמצא בשימוש על מדחסים, מחליפים, מכונות כרסום, כבשנים, מתקני התכה, מגדלי קירור, מצנני מנוע, מערכות קירור של אזורי יציקה, יחידות ייצור עם סלילים מזעריים.

תעשיית הרכב

General Motors
Chrysler Corporation
Ford Motor Company
Hyundai Motor America

RYDLYME נמצא בשימוש על קירור במעגל סגור, מדחסי אוויר, מחליפי חום, עמדות בדיקה דינמומטר, אקסטרודרים, מכונות יציקה, שטיפת חומרים, אקדחי ריתוך חשמליים.

נייר

WestRock
Georgia Pacific
Domtar Industries
International Paper
Kimberly-Clark Corporation

RYDLYME נמצא בשימוש על משאבות ואקום, מכונות כרסום ועיבוד, קווי ייצור, קירור במעגל סגור, מאיידים, מדחסי אוויר, מעבים, דיג'סטרם.

כימיקלים

Dow
Sabic
Bayer
DuPont
BASF Corporation

RYDLYME משמש לניקוי מעבים, מחליפים, מערבלים, ראקטורים, דודי קיטור תעשייתיים, משאבות ואקום, מייבשים, אקסטרודרים (מכונות שיחול).

צמיגים

Michelin
Veyance Technologies
Goodyear Tire & Rubber
Bridgestone / Firestone, Inc.
RYDLYME נמצא בשימוש על מערבלי גומי, אקסטרודרים, טיוברים, מכונות עיבוד וכרסום, מדחסים.

HVAC

Daikin Applied
Ingersoll Rand
Johnson Controls
Carrier Corporation
United Refrigeration

RYDLYME נמצא בשימוש עבור מעבים מאדים, מעבים של מעטפת וצינורות, מצננים צנטריפוגליים, יחידות ספיגה.

ממשל

נאס"א
הפנטגון
הבית הלבן
הכוחות המזוינים של ארה"ב
שירות בתי הסוהר בארה"ב

RYDLYME נמצא בשימוש על מחליפי חום, תנורי ואקום, מעבים, מאיידים, דודים, מגדלי.

חברות המספקות תשתיות ציבוריות

AEP
Excelon
Xcel Energy
Duke Energy
Southern Companies

RYDLYME נמצא בשימוש על מחליפי חום, מעבים, מדחסים, קירור במעגל סגור, מגדלי קירור.

תרופות

AbbVie
Pfizer, Inc.
Merck & Co.
Eli Lilly & Company

RYDLYME נמצא בשימוש על מערכות קירור במעגל סגור, מחליפי חום, מעבים, ריאקטורים מעבדתיים, משאבות ואקום, ציוד זיקוק, מתקני חיטוי.

מזון

ADM
Tyson
Nestle
Cargill
ConAgra
Kraft Foods

RYDLYME נמצא בשימוש עבור ציוד קירור ועיבוד בטמפרטורות נמוכות, מגדלי קירור ומעבים, מאדים, מחליפי חום.

בתי זיקוק

Total
Shell
ExxonMobil
ConocoPhillips
BP

RYDLYME נמצא בשימוש על מעבים, מחליפי חום, פיצוח פחמימנים, ממירים, מדחסים, משאבות, צנרת.