

PASIVATOR STS

פסיבטור לנירוסטה.

מטרה:

ניקוי והסרת חלודה ומשקעים ממתכות ברזיליות וסגסוגות פלדה שונות.
ניקוי והכנת שטחי המתכת לעיבוד וצביעה.

תכונות:

- בעל ריכוז גבוה של חומר פעיל
- מתאים לטיפול בחלודה חדשה וישנה כאחד
- מנקה ומסיר גם משקעי אבנית במידה והם מופעים יחד עם החלודה.
- מכיל חומר מיוחד ליצירת שכבת מגן לאחר הטיפול
- החומר מבצע גם פוספטיזציה למתכות המטופלות
- אינו פוגע בחלקי גומי ופלסטיק
- ידידותי לסביבה ובעל יכולת התפרקות ביולוגית.

תאור כללי:

מצב צבירה - נוזל.
צבע - שקוף.
מסיסות במים - בלתי מוגבלת.
משקל סגולי 1.4 - ג' / סמ"ק.

הוראות שימוש:

יישום החומר בהברשה או בהשרייה:

- **השריה** – ניתן לדלל את החומר למטרות השריה במים ביחס של 1:1
טבול החלק המיועד להסרת החלודה בתמיסה למשך כחצי שעה או יותר בהתאם לכמות החלודה.
בתום השריה יש להוציא החלק מהתמיסה לנער היטב וליבש באוויר החופשי.
בעת התייבשות החומר נוצרת על פניו שכבת מגן השומרת עליו בפני החלדה מחדש בתנאי יובש בלבד!
- **הברשה** – יש להבריח החלק החלוד בכמות חומר נדיבה ולהמתין להסרת החלודה לאחר הסרת החלודה
ניתן לנגב את החלק בכדי לקבל שכבת מגן או לחילופין לשטוף לצורך צביעה.

אמצעי זהירות:

- **לא למאכל! להרחיק מהישג ידם של ילדים**
- החומר חומצי – יש לטפל בזהירות המרבית ולהימנע מכל מגע בגוף.
- הטיפול בחומר החומצי מחייב שימוש בכפפות ובאמצעי מגן מתאימים.
- במקרה של שימוש בריסוס/התזה יש להשתמש בצידוד מגן המבטיח אי נשימת התריסוס. במקרה של פגיעה בעור/עיניים יש לשטוף מיד בכמות מים גדולה.
- במקרה של בליעה לשתות הרבה מים או חלב. לפנות לטיפול רפואי עם האריזה
- במקרה ונשפך חומר על הרצפה, שיש, או כל משטח אחר – לשטוף מיד עם הרבה מים.