

# DSI DIAMOND CLEANER



# הוראות שימוש

## DSI Diamond Cleaner Ultra Concentrate

תכשיר לניקוי כלים בטבילה או באמבט אולטרסוניק – מבטיח ניקוי יעיל ומוחלט.  
מרכיבים: אלקילדימתיל בנזילאמוניום כלוריד – 26.50%, גלוטראלדהיד – 0.55%,  
גליוקסאל – 7.50%, תוספים טכנולוגיים ופונקציונליים (חומר צבע, בושם, תוסף נוגד  
קורוזיה, ומים מזוקק).

חומר פעיל אנטי מיקרוביאלית כנגד חיידקים גרם שליליים וחיוביים (כולל  
(mycobacterium tuberculosis), וירוסים, כולל נגיפי הפטיסיס המעי הגס והפרנטל,  
איידס (HIV), נגיפי קוקסאקי, ECHO, פוליומיליטיס, רוטווירוסיס, קורונווירוסים,  
אדנווירוסים, נגיפי שפעת, הרפס. פטריות מהסוג קנדידה וטריכופיטון, כמו כן, ישנם  
לתכשיר תכונות של חומר ניקוי אפקטיבי.

**מיעד לחיטוי, או חיטוי משולב ניקוי טרום עיקור, של מוצרים רפואיים העשויים**  
מחומרים שונים (מתכות, גומי טבעי וסיליקון, פלסטיק, זכוכית), כולל מכשירי  
כירורגיה, רפואת שיניים, רפואה קוסמטית, מניקור ופדיקור.

**מנקה, מחטה, מסיר לכלוך ומונע קורוזיה.**

**אופן השימוש:** את התמיסה מכינים באמבט פלסטיק/נירוסטה (או משתמשים  
באמבטיה של מכשיר אולטרסוניק).

1. לנקות את הכלים ומקדחים היטב מזרימת מים פושרים עם מברשת או מגבון  
להסרת לכלוך חיצוני. למהול את החומר בריכוז המבוקש (ראה טבלה א') במים  
פושרים בטמפרטורת החדר.

**טבלה א':**

כמות חומר מרוכז ומים פושרים הנדרשים להכנת התמיסה				ריכוז חומר פעיל בתמיסה
1 ליטר		0.5 ליטר		
מים	חומר מרוכז	מים	חומר ריכוז	
995,0 מ"ל	5,0 מ"ל	497,5 מ"ל	2,5 מ"ל	0,5 %
990,0 מ"ל	10,0 מ"ל	495,0 מ"ל	5,0 מ"ל	1,0 %
985,0 מ"ל	15,0 מ"ל	492,5 מ"ל	7,5 מ"ל	1,5 %
980,0 מ"ל	20,0 מ"ל	490,0 מ"ל	10,0 מ"ל	2,0 % *

\* ריכוז מומלץ.

2. להשרות את הכלים למשך זמן המוקצב (ראה טבלה ב'). התמיסה צריכה לכסות  
את הכלים עם עובי של 1 ס"מ לפחות מעל. מוצרים הניתנים לפירוק טובלים בחלקים,  
מוצרים עם שקעים וחללים פנימיים יש לטבול במצב פתוח ולעשות תנועות הלוך ושוב  
לחדירה מקסימלית של חומר פעיל.

3. לשטוף היטב עם זרימת מים.

4. לסנן ולייבש היטב.

החומר המדולל פעיל 96 שעות לאחר ההכנה. יש להחליף את החומר המזוהם. השימוש בחומר בכפפות בלבד. יש להימנע ממגע עם אור ועיניים.

**טבלה ב':**

**שימוש באמבט אולטרסוניק**

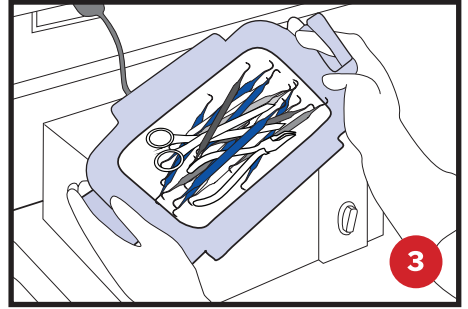
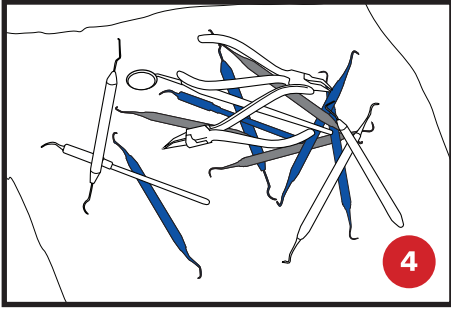
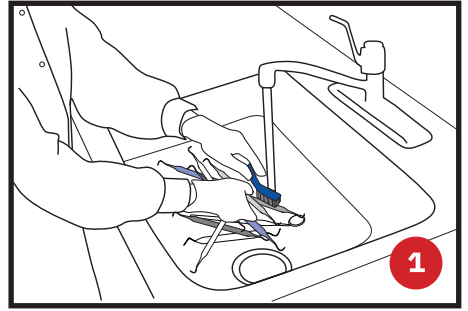
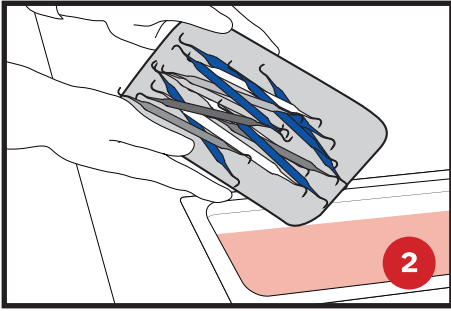
אופן העיבוד	שימוש באמבט אולטרסוניק		סוג הנגיף	סוג הכלים
	זמן השייה	ריכוז		
טבילה	15 דק'	2,0 %	יוראלי, חיידקי (כולל שחפת) ופטריית (קנדידה, דרמטופיטוזיס)	מוצרים רפואיים (כולל מכשירים כירורגיים ושיניים) העשויים ממתכות, גומי, פלסטיק, זכוכית

**ניקוי / חיטוי בטבילה או הכנה לעיקור**

מצבי עיבוד			שלבי עיבוד
זמן עיבוד / השייה	טמפ' של תמיסה	ריכוז	
-	לא פחות מ-18°C	-	לנקות את הכלים ומקדחים היטב מזרימת מים פושרים עם מברשת או מגבון להסרת לכלוך חיצוני
60 דק'	לא פחות מ-18°C	1,0 %	טבילה בתמיסה – לדאוג לכיסוי מלא ומוחלט וחדירה של החומר לשקעים וחללים הפנימיים
45 דק'		1,5 %	
30 דק'		2,0 %	
לפי ריכוז החומר הנבחר בשלב הטבילה			שטיפה עם שימוש בתמיסה – שפשוף במברשת, שטיפה של חללים ונקבים עם סילון (מזרק)
0,5 דק'	-/-		מוצרים פשוטים ללא חיבורים או חללים פנימיים
1,0 דק'	-/-		מוצרים ומכשירים מורכבים
2,0 דק'	-	-	לשטוף היטב עם זרימת מים, לסנן ולייבש

**שימוש ואחסנה:**

לאחר הפתיחה, יש לשמור באריזה מקורית במקום מוצל הרחק ממקורות חום והאש, במטמפרטורה בין 0 ל-35°C, במקום מחוץ להישג ידם של ילדים.



### עזרה ראשונה:

- אם עקב חוסר הקפדה על כללי הזהירות נוצר גירוי בדרכי הנשימה, עור או עיניים: להפסיק מיד את השימוש בחומר, לצאת לחלל מאוורר. לשטוף את הפה והגרונ במים.
- אם החומר נבלע, יש לשתות כמה כוסות מים עם 10-20 טבליות של פחם פעיל, לא לגרום להקאות! לפנות לרופא להמשך הטיפול.
- במקרה של מגע עם העיניים יש לשטוף מיד בכמות גדולה של מים ולהשיאר תחת מים זורמים ל-10 דקות. לפנות מייד למוקד רפואי.
- אם החומר המרוכז נגע בעור, יש לשטוף מיד עם מים ולהשתמש בקרם ידיים מרכך.

מפיץ בלעדי: די.אס.אי. ייבוא ושיווק בע"מ  
הכרמל 17, רחובות. טל. 053-2789504

ייבואן: רויאל דנט בע"מ  
העבודה 59, אשדוד. טל. 08-9317235



Manufacturer: "VladMiVa", 308023 Russia  
Made for DSI Ltd. | dsitrade1@gmail.com