

סטריסנט
 נוזל חיטוי כללי

החומר הפעיל בסטריסנט, HOCL - Hypochlorous Acid, מוכר ע"י ה-FDA, ע"י ה-EU כחומר שאינו משפיע על רקמות אדם ובנוסף מאושר על ידי ה-EPA האמריקאי (Environmental Protection Agency) לחיטוי נגד קורונה כאשר לסטריסנט ידע נרחב וניסיון רב בהפקת הנוזל ברמה הגבוהה ביותר ובמחיר הנמוך ביותר.



Environmental Topics Laws & Regulations About EPA

Search EPA.gov

Pesticide Registration

CONTACT US SHARE

List N: Disinfectants for Use Against SARS-CoV-2

List N includes products that meet EPA's criteria for use against SARS-CoV-2, the cause of COVID-19.

When purchasing a product, check if its EPA registration number is included on this list. If it is, you have a match and the product can be used against SARS-CoV-2. You can find this number on the product label – just look for the EPA Reg. No. These products may be marketed and sold under different brand names, but if they have the same EPA registration number, they are the same product.

This list includes products with emerging viral pathogen claims and those with human coronavirus claims. If a product with an emerging viral pathogen claim is not available, use a product with a coronavirus claim. If the product is listed as "N" under the Emerging Viral Pathogen Claim column, then it has a human coronavirus claim.

- [Frequently Asked Questions about List N: Disinfectants for Use Against SARS-CoV-2](#)
- [Emerging Viral Pathogen Claims for SARS-CoV-2: Submission Information for Registrants](#)

Note: Inclusion on this list does not constitute an endorsement by EPA. There may be additional disinfectants that meet the criteria for use against SARS-CoV-2. EPA will update this list with additional products as needed.

Show 25 entries PDF

Search: hypochlorous acid

List N: Products with Emerging Viral Pathogens AND Human Coronavirus claims for use against SARS-CoV-2

EPA Registration Number	Active Ingredient/s	Product Name	Company	Follow the disinfection directions and preparation for the following virus	Contact time (time surface should remain wet)	Formulation Type	Emerging Viral Pathogen Claim?	Date Added to List N
777-131	Hypochlorous acid	COUSTEAU	RECKITT BENCKISER LLC.	Coronavirus	10 minutes	RTU	N	03/03/2020
89896-2	Hypochlorous Acid	CLEANSMART	SIMPLE SCIENCE LIMITED	Coronavirus	10 minutes	RTU	N	03/03/2020

Showing 1 to 2 of 2 entries (filtered from 274 total entries)

Previous 1 Next

<https://www.epa.gov/pesticide-registration/list-n-disinfectants-use-against-sars-cov-2>

סטריסנט פועלת בנוסף גם בענף הרפואה והיא היחידה בישראל שקיבלה אישור משרד הבריאות לשימוש פצעים עם נוזל המבוסס HOCL.

בנוזל החיטוי של סטריסנט חומרים טבעיים בלבד והוא מיוצר בישראל בתהליך אלקטרוליזה מהפכני וייחודי, שפותח על ידנו.

- פעיל נגד וירוסים, חיידקים, עובשים ופטריות.
- יעיל ביותר במגוון צורות ישום; ריסוס, עירפול ואידוי על משטחים, חללים וציוד.
- בטוח לשימוש ללא כל מערכות הגנה למשתמש.
- באופן טבעי השימוש בנוזל חיטוי מתבצע באיזורים נגועים ולכן חלה חובה על המשתמש להתגונן לפי כל התקנות.
- אין צורך לנגב, לשטוף או לייבש משטחים לאחר השימוש.

יש כיום שימוש נרחב בחומרי חיטוי המבוססים רכיבים רעילים ביותר המיועדים להדברה חקלאית, שארתיים, הגורמים לפגיעות חמורות במשתמשים. נוזל החיטוי של סטריסנט נועד לפתור את הבעיות הקיימות ולספק פתרון שאינו מוכר עדיין בענף החיטוי בארץ.

