

ActivePure® Ha Sido Probado Contra:

- *SARS-CoV-2*
(the virus that causes COVID-19)
- *Staphylococcus aureus*
- *Aspergillus niger endospores*
(toxic black mold surrogate)
- *H1N1 Influenza* (*Swine Flu*)
- *H5N8 Influenza* (*Bird Flu*)
- *MRSA*
- *Bacillus globigii*
(*C. difficile* & anthrax surrogate)
- *MS2 Bacteriophage – RNA Virus*
- *PhiX-174 - DNA Virus*
- *Erwinia herbicola* (Gram -)
- *Listeria monocytogenes*
- *Murine norovirus*
- *E. coli*
- *Candida auris* (fungus)
- *Botrytis cinerea* (fungus)
- *Staphylococcus epidermidis* (Gram +)
- *Salmonella enterica* (bacteria)
- *Sclerotinia sclerotiorum* (fungus)
- *Legionella pneumophila* (bacteria)
- *Aspergillus versicolor* (fungus)
- *Clostridium difficile* (endospore)
- *Compuestos Orgánicos Volátiles (COVs*)*

* Cubre una amplia gama de Actividades que utilizan solventes. ES DECIR: Impresión , limpieza de superficies, revestimiento de vehículos, limpieza en seco y fabricación de calzado, alfombras y productos farmacéuticos. La mayoría de los COVs no son extremadamente tóxicos, pero pueden tener efectos crónicos para la salud a largo plazo. Las concentraciones de COVs en el aire interior puede llegar a ser de 2 a 10 veces mayor que en el aire exterior.