

Antiseptic (antiséptico)

Término	Antiseptic
Idioma	Inglés (Estados Unidos) (214)
Área Especialidad	Ciencias Biológicas, Químicas y de la Salud (403)
Disciplina	Biología (407)
Temática	Herbolaria
Definición del término	A chemical used for preventing infection in an injury, especially by killing bacteria.
Fuente / Autor (del término)	Antiseptic. (s/f). Cambridge.org. Recuperado el 27 de noviembre de 2022, de https://dictionary.cambridge.org/us/dictionary/english-spanish/antiseptic
Contexto del término	"Aloe vera hydrates, while calendula and nutmeg soothe, and vetiver is a natural antiseptic that also happens to smell deliciously manly".
Fuente / Autor (del contexto)	Grooming Playbook. (2022, mayo 12). 22 Best aftershaves for sensitive skin (2022). The Salt Lake Tribune. https://www.sltrib.com/sponsored/2022/05/12/best-aftershaves/
Equivalente en español	antiséptico
Categoría gramatical	Nominal (221)
Información geográfica de la variante en español	México (Mex.) (192)

Definición del término en español	Sustancia que destruye gérmenes infecciosos o impide su desarrollo.
Fuente / Autor (del término en español)	antiséptico. (s/f). Colmex.mx. Recuperado el 27 de noviembre de 2022, de https://dem.colmex.mx/Ver/antis%c3%a9ptico
Contexto del término en español	"Nbelyax es el nombre de la nanopartícula con capacidad para eliminar unos 60 agentes infecciosos: hongos, virus y bacterias, incluidas las que son resistentes a antibióticos. En forma de antisépticos y desinfectantes, la limpieza se logra en menos de 30 segundos, afirmó Gabriela León, directora de Gresmex".
Fuente / Autor (del contexto en español)	de Medios, D. (2022, noviembre 7). La Jornada: Creadores de nanopartícula antimicrobiana trabajan en antiviral para combatir el covid-19. La Jornada. https://www.jornada.com.mx/2022/11/07/politica/019n1pol
Video YouTube	How do skin antiseptics work?
Fuente / Autor video	Externa
URL de la fuente (video)	Canada, 3M [@3MCanada]. (2018, enero 19). How do skin antiseptics work? Youtube. https://www.youtube.com/watch?v=rif35spL1cg
Comentarios	Se recomienda el uso del término "antiséptico" cuando se trata de este tipo de sustancia aplicada a tejido vivo, mientras que es preferible el uso de "desinfectante" cuando se utiliza sobre superficies u objetos inanimados.