



Productos virucidas autorizados en España

Como consecuencia de la emergencia sanitaria, el Gobierno de España declaró el Estado de alarma de acuerdo al Real Decreto 436/2020 debido a la propagación de la pandemia generada por el coronavirus SARS-CoV-2. En este sentido, existe la recomendación de desinfectar las superficies para detener la transmisión del virus entre personas. Por ello, a continuación figuran los productos virucidas autorizados y registrados en España que han demostrado eficacia frente a virus atendiendo a la norma UNE-EN 14476. Antisépticos y desinfectantes químicos. Ensayo cuantitativo de suspensión virucida de los antisépticos y desinfectantes químicos utilizados en medicina (Listado de Virucidas autorizados en España para uso ambiental (TP2), industria alimentaria (TP4) e higiene humana (PT1)).

TP2 (desinfección de superficies y aérea, uso ambiental)

Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
-------------------------	---------------------------	-------------------------	----------------	----------------------------	----------------------------------



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
DS 400	19-20/40-10016	Cloruro de didecildimetilamonio: 4.50%	-Público en general -Personal profesional	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contactodesinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización, inmersión, bayeta o fregona o circulación con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional
ONDESIN	19-20/40-10192	Cloruro de didecildimetilamonio: 2.40%	-Público en general- Personal Profesional	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies mediante pulverización o aplicación mediante bayeta o fregona con el producto diluido en agua respetando los tiempos de contacto.desinfección de contacto: superficies y equipos pulverización, inmersión o aplicación mediante bayeta o fregona con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional