



ASOCIACIÓN COLOMBIANA DE INGENIERÍA QUÍMICA

NIT. 860404578-1

ASOCIACIÓN COLOMBIANA DE INGENIERÍA QUÍMICA CAPÍTULO BOGOTÁ

NIT. 900773239-4

COMUNICADO A LA SOCIEDAD

La Asociación Colombiana de Ingeniería Química recuerda a los usuarios, distribuidores y fabricantes de productos desinfectantes, y a los entes de control, que el uso inadecuado de sustancias químicas puede afectar la salud de las personas que entran en contacto con estas. Productos como alcoholes, sales de amonio y compuestos halogenados, entre otros, que se están usando como elementos de control contra el virus COVID-19, pueden tener efectos adversos a la salud si están en concentraciones mayores a las permitidas, y pueden no ser adecuados para aplicaciones en piel u otro tejido.

Es responsabilidad de los fabricantes informar en sus productos todos los efectos nocivos que pueden tener las sustancias que hacen parte de la formulación, y de los usuarios, verificar los respectivos permisos y licencias de uso. Antes de autorizar el uso de un producto para desinfección corporal, se recomienda consultar a profesionales del área de la química sobre las regulaciones de las sustancias utilizadas, y a profesionales de la salud sobre los posibles efectos y consecuencias de su aplicación.

La Asociación Colombiana de Ingeniería Química invita a seguir las normativas establecidas por los entes gubernamentales para el control del COVID-19 en Colombia, y a tomar todas las precauciones pertinentes para el manejo de productos químicos en las organizaciones y en nuestros hogares.

Igualmente se invita a denunciar cualquier irregularidad ante los entes de control.

Bogotá D.C. mayo 7 de 2020

JAIRO ERNESTO PERILLA PERILLA

Presidente Junta Nacional

Asociación Colombiana de Ingeniería Química

Presidente Junta Directiva

Asociación Colombiana de Ingeniería Química Capítulo Bogotá