



„Entkeimungsgeräte sind heute dringender nötig denn je, weil mittlerweile die neue Kühlschmierstoff-Verordnung viele Biozid- und Entkeimungszusätze verbietet.“ Dr. Jesco von Kistowski hat dafür aber eine einfache wie effektive Lösung.

© Harald Klieber

Ebenfalls als sehr effizient empfiehlt unterdessen Dr. Jesco von Kistowski, Geschäftsführer von ph-cleantec, seine Thermo-EK-Entkeimungsgeräte: „Entkeimungsgeräte sind meist auch dringend nötig, weil mittlerweile die neue Kühlschmierstoff-Verordnung viele Biozid- und Entkeimungszusätze verbietet.“ Statt der früher über 300 erlaubten Zusätze seien mittlerweile nur noch 19 erlaubt. „Das bringt die Zerspaner in eine schwierige Lage. Unsere Lösung ist dafür eigentlich ganz einfach: Mit dem Thermo EK kann parallel bei laufenden Werkzeugmaschinen nach Bedarf entkeimt werden, in dem der KSS auf die nur maximal nötigen 65°C aufgeheizt wird.“ Somit, erklärt Jesco von Kistowski, wird durch die ständige Zirkulation auch gleich der KSS im gesamten Rohrsystem gereinigt. Alle [Details zum Thermo-EK erklärt Kistowski hier auf der Website](#).

<https://www.nc-fertigung.de/die-highlights-der-grindinghub-2024>