

Chrom(VI)-Verbindungen – verzichtbare oder alternativlose Arbeitsstoffe??



Dieser Bericht befasst sich mit den Auswirkungen der 2007 erlassenen REACH-Verordnung auf die Oberflächenveredelungsindustrie, insbesondere im Bereich der elektrolytisch erzeugten Chrommetallabscheidung. Er beleuchtet die Vielfältigkeit der Verwendungen und Entstehungsszenarien dieses Gefahrenstoffes und versucht die Fülle der einander oft widersprechenden, oft auch unplausiblen Informationen