

GHS – Global Harmonisiertes System zur Einstufung und Kennzeichnung von Chemikalien (Januar 2014)

Die neue Kennzeichnung nach GHS (Globally Harmonized System) finden Sie seit Ende Dezember auf unseren Gebinden, somit haben wir die Umstellung vor Ablauf der Übergangsfrist, die Mitte des Jahres endet, vollzogen. Unsere Sicherheitsdatenblätter werden wir sukzessive erneuern und unseren Kunden zur Verfügung stellen. Sollten Sie versehentlich noch kein neues Sicherheitsdatenblatt erhalten haben, können Sie es gerne unter der folgenden E-Mail-Adresse anfordern: elke.feuerhake@hydrogel-chemie.de



Das Global Harmonisierte System zur Einstufung und Kennzeichnung von Chemikalien (GHS, Globally Harmonized System of Classification, Labelling and Packaging of Chemicals) der Vereinten Nationen ist ein weltweit einheitliches System zur Einstufung von Chemikalien sowie deren Kennzeichnung auf Verpackungen und in Sicherheitsdatenblättern.

Auf der Basis dieses Kennzeichnungssystems wurde für Europa eine eigene Verordnung zur Umsetzung der UN-Modellvorschriften erarbeitet:

Die Verordnung (EG) Nr. 1272/2008, auch CLP-Verordnung genannt, ist bereits seit dem 20. Januar 2009 in Kraft. Seit Dezember 2010 sind Stoffe nach dem GHS-System einzustufen und zu kennzeichnen. Gemische, bislang Zubereitungen genannt, können bereits nach der neuen Verordnung gekennzeichnet werden, die Übergangsverordnung erlaubt jedoch die Kennzeichnung nach Gefahrstoffverordnung (GefStoffV) bis zum 1. Juni 2015.