

Umsetzung der CLP-Verordnung

Neue GefahrstoffEinstufung von chemischen Produkten

- » CLP ist eine EU-Verordnung, die das europäische System zur Einstufung, Kennzeichnung und Verpackung (CLP: Classification, Labeling and Packaging) von Stoffen und Gemischen an das Global Harmonisierte System (GHS) der Vereinten Nationen anpasst.
- » Henkel Adhesive Technologies wird sicherstellen, dass alle Produkte rechtzeitig die Anforderungen der CLP-Verordnung erfüllen. In der Übergangsphase können Sie sich auf unser Know-how in Sachen Produktsicherheit verlassen – unsere Experten und Vertriebsmitarbeiter unterstützen Sie gerne und beantworten Ihre Fragen.

Was wird sich ändern?

- » Sicherheitsdatenblätter (SDB) der Henkel-Produkte aufgrund der neuen Einstufungsregeln
- » Etiketten-Kennzeichnung von Henkel-Produkten
- » Umverpackungen von Henkel-Produkten

Worauf sich CLP NICHT auswirkt:

- » Formulierungen von Henkel-Produkten
- » Bestehende Zertifikate von Henkel-Produkten

CLP Piktogramm	Name	Symbole, die auslaufen werden
	Gesundheitsgefahr	
	Ätzend, Korrosiv	 
	Entzündlich	
	Schwerwiegende Gesundheitsgefahr	 
	Akute Toxizität	 
	Umweltgefährlich	
	Explosiv	
	Gas unter Druck	Es gibt kein bestehendes Symbol für dieses Gefahrenpiktogramm.
	Brandfördernd	

Welche Neuerungen bringt die CLP-Verordnung?



Piktogramme

stellen die Art der Gefahr(en) im Zusammenhang mit der Verwendung eines gefährlichen Produkts dar



Gefahrenhinweise

beschreiben die Art und gegebenenfalls den Schweregrad der von einem Produkt ausgehenden Gefahr



Sicherheitshinweise

beschreiben die sichere Handhabung des Produkts sowie die Maßnahmen, die bei versehentlichem Kontakt mit dem Produkt zu ergreifen sind



Signalwörter

geben das Ausmaß der Gefahr an, um auf eine potenziell von dem Produkt ausgehende Gefahr hinzuweisen:

Gefahr (schwerwiegend),

Achtung (weniger schwerwiegend)

Zeitschiene



Wo finde ich weitere Informationen zu CLP?

Bitte besuchen Sie unsere Website: www.henkel.de/clp

Bei Fragen können Sie sich jederzeit an den für Sie zuständigen Henkel-Mitarbeiter im Vertrieb oder an den Kundenservice wenden.

