

Abschnitt 2: Mögliche Gefahren

2.1 Einstufung des Stoffs oder Gemischs

Die Klassifizierung basiert auf Herstellerdokumentation.

Skin Irrit. 2	H315
Eye Dam. 1	H318

Das Produkt enthält/ enthält keine/s Sensibilisatoren klassifizierte Stoffen nach VERORDNUNG DES EUROPÄISCHEN PARLAMENTS UND DES RATES (EG) NR. 1272/2008 vom 16. Dezember 2008 Pkt. 3.4 ANHANG I.

2.2 Kennzeichnungselemente:



GHS05



GHS07

Signalwort:

GEFAHR

Identifikation:

Enthält:

Natriumhydroxid

Amine, C12-16-Alkyldimethyl-, N-Oxide

Alkohole, C9-11, ethoxyliert (durchschnittliches Molverhältnis <2,5 Mol EO)

Alkohole, C10-16, ethoxyliert, Sulfate, Natriumsalze

Gefahrenhinweis(e):

H318

Verursacht schwere Augenschäden.

H315

Verursacht Hautreizungen.

Ergänzende Informationen auf dem Kennzeichnungsetikett:

NICHT ZUTREFFEND

Sicherheitshinweis(e)

P102

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

P260

Staub/ Rauch/ Nebel / Dampf / Aerosol nicht einatmen.

P280

Schutzhandschuhe/Schutzkleidung tragen.

P305 + P351 + P338

BEI BERÜHRUNG MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter ausspülen.

P310

Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen.

Ergänzende Gefahreninformation (EU): Keine spezifischen Informationen.

Zusammensetzung nach Richtlinie 648/2004/ EG:

5 % und darüber, jedoch weniger als 15 %: anionische Tenside

unter 5 %: nichtionische Tenside

unter 5 %: amphotere Tenside

unter 5 %: EDTA und dessen Salz

unter 5 %: Duftstoffe

2.3 Sonstige Gefahren:

Die im Produkt enthaltenen Stoffe erfüllen keine der in Anlage 8 zur REACH-Verordnung enthaltenen PBT- der vPvB-Kriterien.