




Spezifikation

Produktbezug:	
Produktnummer	111308QEGQP
Handelsname / Bezeichnung	GLUTARALDEHYDE SOLUTION 25% GMP QP
CAS Nummer	111-30-8
Andere Bezeichnungen / Synonyme	•GLUTARALDEHYDE; •GLUTARALDEHYDE SOLUTION; •GLUTARALDEHYDE, SOLN; •Glutaraldehyd; •Glutaraldehyde; •Glutaraldehyde (24- in Water); •Glutaraldehyde (ca. in Water, ca. 5.6mol/L); •Glutaraldehyde solution; •Glutaraldehyde, aq. soln.; •Glutaric Dialdehyde, in Water;
EG Nummer	203-856-5
EG-Index-Nummer	605-022-00-X
Zolltarifnummer / CN-Code	29121990
Molekulargewicht [g/mol]	100,12
Formel	C5H8O2
Gefahr 	2922, 8 6.1 N, II
<p>Giftig bei Verschlucken. Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. Kann allergische Hautreaktionen verursachen. Verursacht schwere Augenschäden. Giftig bei Einatmen. Kann bei Einatmen Allergie, asthmaartige Symptome oder Atembeschwerden verursachen. Kann die Atemwege reizen. Sehr giftig für Wasserorganismen. Staub/Rauch/Gas/Nebel/Dampf/Aerosol nicht einatmen. Bei Gebrauch nicht essen, trinken oder rauchen. Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: BEI Exposition oder falls betroffen Ärztlichen Rat einholen / ärztliche Hilfe hinzuziehen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter ausspülen. Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen.</p>	

Parameter	Spezifikation	Einheit
Sensorische Prüfung		
Aussehen der Lösung	entspricht	
Physikalische Parameter		
Säuregehalt	(as acetic acid) ≤ 0,4	
Identifikation		
Gehalt	25,0 – 26,0	%
Identifizierung	A: entspricht	
Verunreinigungen		
Schwermetalle (als Pb)	≤ 10	ppm

Zusätzliche Angaben:

Mindesthaltbarkeit: 2 Jahre

regionaler Ursprung: EU

Chemische Werke Hommel GmbH & Co.KG

Dieses Dokument wurde elektronisch erzeugt und ist ohne Unterschrift gültig.

Waltrop, 17. Jul. 2019

We only confirm that we took over the data from our supplier accordingly. Despite careful working, errors in the takeover are not totally excluded. Some or all parts of the document may be translated due to our best knowledge from the original to give a better understanding. If you have any questions about specific details, please call us directly. Unless otherwise marked, these data do not originate from us and have not been tested by us on the correctness. The above information corresponds to the present state of our knowledge and is intended as a general description of our products and their possible applications. We make no warranties, expressed or implied, as to the information's accuracy, adequacy, sufficiency or freedom from defect and assumes no liability in connection with any use of this information. Any user of this product is responsible for determining the suitability of our products for its particular application. The foregoing information does not absolve the buyer of its own tests. Observing existing laws and regulations, is the responsibility of the buyer of our product. Nothing included in this information waives any of our General Terms and Conditions of Sale, which control unless it agrees other in writing. Any existing intellectual/industrial property rights must be observed. Due to possible changes in our products and applicable national and international regulations and laws, the status of our products could change. Material Safety Data Sheets providing safety precautions, that should be observed when handling or storing our products, are available upon request and are provided in compliance with applicable law. The user should obtain and review the applicable Material Safety Data Sheet information before handling any of these products. For additional information, please contact us.