

Technisches Datenblatt

Artikel Nr. 2899

Chemsolute®-Desinfekt

Hergestellt gemäß WHO Verordnung
zur Desinfektion

Min. 75 % 2-Propanol (w/w)

Parameter	Wert
Aussehen	Klare, farblose Flüssigkeit
Relative Dichte	≈ 0,840 – 0,855 g/ml
TAMC (Gesamtzahl aerober Mikroorganismen)	<1 (KBE/g bzw ml)
TYMC (Gesamtzahl an Hefen und Schimmelpilzen)	<1 (KBE/g bzw ml)

Hergestellt nach Vorgabe der WHO aus:

Isopropanol ((C₃H₈O) min. 99,8 %)

Wasserstoffperoxid ((H₂O₂) 3 %)

Glycerin (C₃H₈O₃)

Reinstwasser