

Essigsäure 80 %, chemisch rein Produktdatenblatt

Artikelnummer: 60-022

Allgemeine Information

Synonyme	Ethansäure (80 %)
CAS-Nr.	64-19-7 (für die eingesetzte Essigsäure)
EINECS-Nr.	200-580-7 (für die eingesetzte Essigsäure)
Statistische Warennummer	29152100
WGK	1
ADR / RID	8-III, UN 2790
Zustand / Aussehen	flüssig; klar; charakteristischer, stechender Geruch; vollständig wassermischbar; deutlich saure Reaktion – auch nach Verdünnung (pH-Wert ca. 3)

Lieferspezifikation

Prüfmerkmal	Einheit	min.	max.	Methode
Gehalt	%	78	82	acidimetrisch
Farbe (APHA)			20	DIN 53409
Dichte	g / cm ³	ca. 1,068	ca. 1,070	

Haltbarkeit und Lagerung

Dicht verschlossen lagern, dann keine Einschränkung bei der Lagerfähigkeit. Keine Metallbehälter (außer ggf. speziell ausgekleidete Gefäße) verwenden.

Sonstiges

Die Bedingungen des Herstellungsprozesses gewähren eine Reinheit, die der Bezeichnung „chemisch rein“ entspricht.

Typische Anwendungen

- Wasch- und Reinigungsmittelindustrie
- Farben- und Lackindustrie

Die Angaben entsprechen unserem besten Wissen und dienen der Beratung unserer Kunden. Eine Verbindlichkeit kann daraus nicht hergeleitet werden.