

ASETİK ASİT

ÜRÜN ADI	ASETİK ASİT
KİMYASAL ADI	ASETİK ASİT
KİMYASAL FORMÜLÜ	CH ₃ COOH
MOLEKÜL AĞIRLIĞI	60.05 gr / mol-gr

FİZİKSEL VE KİMYASAL ÖZELLİKLER

Parametre	Birim	spesifikasyon
Görünüş	-	Berrak sıvı
Asetik Asit (CH ₃ COOH)	%	80 ± 0,5
Asetaldehit	%	max. 0,01
Formik Asit	%	max. 0,05
Demir	mg/kg	< 2
Buharlaştırma Kalıntısı	mg/kg	max.100
Dansite (20 °C)	gr / cm ³	1,070
Ağır metaller	mg /kg	<2
Donma noktası	° C	- 8
Kaynama noktası	° C	118,1

KULLANIM ALANI

Tekstil , ilaç , lastik , boya sanayii , selüloz asetat üretimi , asetat plastikleri ile asetik asit anhidriti üretimlerinde kullanılır .

AMBALAJ ŞEKLİ

Dökme olarak paslanmaz elik tanker veya 60 lt polietilen bidonlarda sevkiyat yapılır.