



TIB Suract TPB 10

TIB Suract TPB 10 ist eine mit Wasser verdünnte Lösung mit 10 % Benzalacetone.

Produktdaten

Chemische Bezeichnung	Benzalacetone solubilisiert in Wasser
Dichte	ca. 1 kg/l (20°C = 293 K)
Löslichkeit	verdünntbar mit Wasser
pH-stabil	0 - 14
Trübungspunkt	ca. 50 °C
Farbe	blass grünlichgelb
Lieferform	flüssig

Zusammensetzung

4-Phenyl-3-buten-2-on	9 % min.
Fettalkoholethoxylate	49-51 %

Anwendungen

TIB Suract TPB 10 kann als Glanzbildner in galvanischen Bädern zur Buntmetallabscheidung verwendet werden

Lagerung

TIB Suract TPB 10 ist mindestens 1 Jahr lagerfähig, soweit es in dicht verschlossenen Originalgebinden bei Raumtemperatur gelagert wird. Vor Frost schützen.

Verpackung

Kunststoffgebinde in verschiedenen Größen

Sicherheit

Hinweise

- ♦ auf Einstufung und Etikettierung gemäß Transportvorschriften und Chemikaliengesetz
- ♦ auf Schutzmaßnahmen bei Lagerung und Handhabung
- ♦ auf Maßnahmen bei Unfällen und Bränden
- ♦ zur Toxikologie und Ökologie

entnehmen Sie bitte unseren Sicherheitsdatenblättern.

Zolltarifnummer

3402 9010