



بوتیل دی گلیکول استات

نام شیمیایی: بوتیل دی گلیکول استات

نام تجاری: بوتیل دی گلیکول استات

CAS Number: 124-17-4

EINECSNO: 204-685-9

جرم مولکولی: 204.27 g/mol

فرمول مولکولی: $C_4H_9O(CH_2)_2O(CH_2)_2OCOCH_3$, $C_{10}H_{20}O_4$

معرفی:

بوتیل دی گلیکول استات حلالی است با بوی استری ملایم و فراریت پایین و نقطه جوش بالا که عامل تسطیح کننده و پیوندی در رنگ‌ها و لاک‌ها (از قبیل رنگ‌های امولسیون و رنگ‌های سنباده‌ای و طرح دار)، جوهرهای چاپ (عمدتاً جوهر ماشین‌های چاپ) می‌باشد.

کاربردها:

بوتیل دی گلیکول استات حلال مناسبی برای رنگ‌های چوب و اسپری‌های براق کننده مبلمان، جوهر خودنویس و خودکار و همچنین جز ترکیبی در تمییز کننده‌ها می‌باشد و قدرت حلالیت خوبی برای شمار زیادی از رزین‌ها، رنگ‌ها، واکس‌ها، چربی‌ها و روغن‌ها دارد و عمدتاً در صنایع پوششی و جوهرهای چاپ و چسب کاربرد دارد.

گرفته‌ها:

۹۵٪ و ۹۹٪

شرایط ایمنی، حمل و نقل و نگهداری:

اطلاعات کامل در برگه‌های ایمنی بوتیل دی گلیکول استات موجود می‌باشد.

آدرس: اراک - کیلومتر ۳۴ جاده سازند قطب صنعتی شهیدبابایی شرکت شیمیایی حلال پویان.
تلفن: ۰۲-۳۸۲۳۲۷۷۱-۰۸۶، ۰۴۰-۳۸۲۳۳۵۳۹-۰۸۶ فکس: ۰۸۶۳۸۲۳۳۵۳۸

BUTYL DI GLYCOL ACETATE

No.	PARAMETER	TEST METHOD	LIMIT
1	Appearance	Visual Inspection	Colorless, Clear liquid
2	Color, pt-co unit	ASTM D1209	10 (Max)
3	Purity, % wt	ASTM D 3545	98 (Min)
4	Water, % wt	ASTM D1364	0.1 (Max)
5	Acidity as Acetic Acid, % wt	ASTM D1613	0.01(Max)
6	Density at 20° C	ASTM D4052	0.976 - 0.979
7	Refractive index n_D^{20}	ASTM D 1218	1.425 – 1.427
8	Boiling range at 1013mbar °C	ASTM D1078	238 - 248

بسته بندی

Packaging Type	Net weight	Gross weight	No.of drum per pallet	No.of pallets in a 20 FLC	Shelf life
New Steel Drums	180 Kgs	198 Kgs	4	20	2 yrs

قابل توجه: شرکت حلال پویان قادر است بسته بندی مناسب با درخواست مشتری ارائه نماید.

آدرس: اراک - کیلومتر ۳۴ جاده سازند قطب صنعتی شهیدبابایی شرکت شیمیایی حلال پویان.
تلفن: ۰۸۶۳۸۲۳۳۵۳۹-۴۰، فکس: ۰۸۶۳۸۲۳۳۵۳۸

E-Mail: Info@hallal-pouyan.com
Website: www.Hallal-pouyan.com