

1. IDENTIFIKASI PRODUK

Nama Produk	Methyl Proxitol
Deskripsi	Cairan bening, tidak berwarna, berbau ringan seperti eter, tidak mudah menguap, mudah terbakar, dan dapat larut dalam air.
Rumus Molekul	$C_4H_{10}O_2$
CAS No.	107-98-2
Sinonim	Propylene glycol monomethyl ether (PGME); 1-Methoxy-2-propanol; Methoxy-1,2-hydroxypropane

2. APLIKASI

Kegunaan utama methyl proxitol adalah sebagai pelarut industri yang digunakan dalam campuran pelarut, pelarut untuk cat, tinta, pernis, pelapis, bahan pembersih, resin, nitroselulosa, akrilik, epoksi, alkid, dan karet. Methyl proxitol juga digunakan dalam sistem pendingin, antibeku pada mesin diesel, finishing kulit, pengharum ruangan, produk kosmetik, elektronik, otomotif, dan pertanian.

3. SPESIFIKASI

NO.	ANALYSIS ITEM	TEST METHOD	UNIT	SPECIFICATION
1	Appearance	Visual		Clear
2	Color	ASTM D-1209	Pt-Co	Max. 10
3	Specific Gravity at 20/20°C	ASTM D-4052		0.916-0.925
4	Initial Boiling Point (IBP)	ASTM D-1078	°C	Min. 117
5	Dry Point (DP)	ASTM D-1078	°C	Max. 125
6	Water Content	ASTM D-1364	%wt	Max. 0.1
7	Acidity as Acetic Acid	ASTM D-1613	%wt	Max. 0.02
8	Purity	Gas Chromatography	%wt	Min. 99.00

Pt King Global Chemicals berdedikasi penuh untuk menciptakan produk berkualitas dan unggulan. Sebagai distributor bahan kimia, kami bangga menjadi bagian yang dipercaya oleh banyak industri. Dengan reputasi yang solid dan layanan yang responsif, kami menyediakan bahan kimia berkualitas tinggi untuk berbagai kebutuhan. Sebagai mitra Anda dalam pertumbuhan bisnis, kami siap membantu Anda mencapai tujuan produksi Anda.