

SBP - XX Spesial Boiling Point (SBP) - XX merupakan solvent yang dihasilkan dari kilang PERTAMINA RU III Plaju dengan komposisi senyawa hydrocarbon aliphatic, naphtenic dan sedikit senyawa aromatic. Sifat karakteristik yang penting dari SBP - XX ditentukan dari density, boiling range dan odour. Boiling range berkisar antara 45<sup>o</sup>C- 115<sup>o</sup>C.

Solvent ini mudah terbakar, tetapi mempunyai sifat toxicity yang relative kecil dikarenakan kandungan Benzene yang relative rendah.

Kapasitas Produksi  
29.000 ton/tahun

Aplikasi / Kegunaan :

SBP – XX digunakan pada industri :

- Adhesive dan pelarut karet.
- Cat dan thinner
- Printing inks atau tinta cetak
- Industri farmasi.
- Industri kosmetika

### Spesifikasi SBP-XX

No	Parameter	Unit	Spesifikasi		Methods
			Min	Max	
1	Density in 60/60 °F	-	0.685	0.71	SNI 06-0703-89 ISO-3675
2	Distillation				
	2.1 Initial Boiling Point	°C	45	60	SNI 06-0706-89
	2.2 End Boiling Point	°C	100	115	ISO-3405
4	Color (Saybolt)		25		SNI 06-0704-89
5	Copper Corrosioncopper	-	No. 1 strip		SNI 06-0708-89
6	Doctor test	-	Negative		SNI 06-0803-89

