

Styrenated Phenol

化審法 No. 4-198
TSCA 登録
EINECS No. 262-975-0

ジスチレン化フェノール(DSP)は、フェノール1モルにスチレンが平均2モル付加した物質で、モノ、ジ及びトリスチレン化体の混合物です。色調安定性が良く、フェノール含有量の低いことが特徴です※。
※200ppm以下

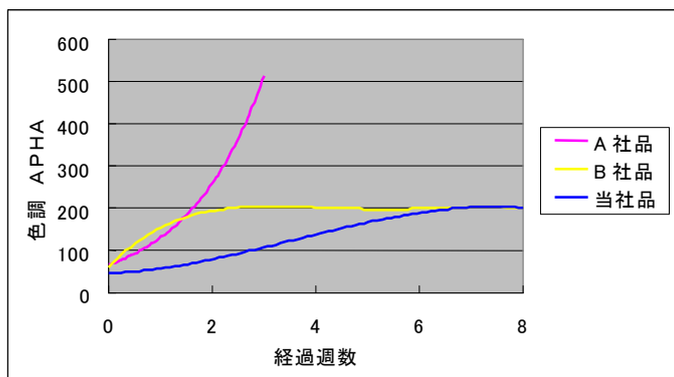
1. 物理的性状

項 目	単 位	数 値	備 考
沸 点	°C	200-250	
引 火 点	°C	197	クレーフランド開放式
比 重		1.08	25/25

2. 当社品の一般規格

規 格 項 目	単 位	規 格 値	備 考
色 調	APHA	80 以下	
粘 度	mPa・s	3000-5000	25°C
ヒドロキシル価	KOH mg/g	175-190	
加熱減量	%	0.5 以下	

3. 色調安定性 (50°Cエア雰囲気における比較)



4. 用 途

ゴムの老化防止剤、界面活性剤及び固体分散剤用原料 など

5. 荷姿

ドラム缶 200kg ローリー

6. 取扱上の注意 (詳細についてはSDSを用意しています。)

強酸化剤と反応するおそれがありますので、強酸化剤とは離して保管してください。

引火性がありますので、取扱う場合は火気にご注意下さい。

取扱いに際しては、作業上の換気に注意し、呼吸用保護具、保護メガネ、ゴム手袋等適切な保護具を着用して下さい。

7. 適用法令

消防法：危険物第4類第三石油類 非水溶性液体



四日市合成株式会社 営業部

〒104-0031 東京都中央区京橋1丁目3番1号 八重洲口大栄ビル9階

電話(03)3275-1701(代) FAX(03)3275-1750

E-mail ygs-eigyo@dks-web.co.jp URL <http://www.yg-chem.co.jp>