

Styrenated Phenol

化審法 No. 4-198
CAS No. 61788-44-1
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

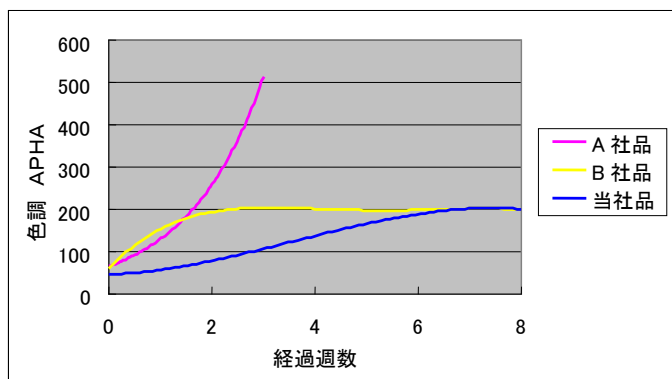
1. 物理的性状

項目	単位	数値	備考
沸点	°C	200-250	
引火点	°C	197	クレーブラント®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

石油缶 18kg ドラム缶 200kg ローリー

6. 取扱上の注意（詳細についてはMSDS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@yg-chem.co.jp URL <http://www.yg-chem.co.jp>