

صابون نونیل فنل اتوکسیله ۲۰ مول

نام شیمیایی: نونیل فنل اتوکسیله

معرفی

صابون نونیل فنل اتوکسیله سورفکتانت غیر یونی است که مانند سایر سورفکتانتهای غیر یونی مخلوطی از ترکیبات اتوکسیله با تعداد متفاوت واحدهای اتیلن اکساید است. عددی که بعد از نام نونیل فنل اتوکسیله می آید نشاندهنده تعداد متوسط واحدهای اتیلن اکساید در مولکولهای محصول می باشد. برای مثال نونیل فنل اتوکسیله ۴۶ یعنی مولکول نونیل فنلی که به طور متوسط با ۶ مولکول اتیلن اکساید واکنش داده است

گریدهای مختلف: ۳۰، ۲۰، ۱۰، ۶

کاربردهای عمومی

نونیل فنل های اتوکسیله در زمینه های مختلف مانند فرمولاسیون مواد شوینده و پاک کننده، امولسیفایرهای صنعتی رنگ و رزین، پلیمریزاسیون امولسیون و ... استفاده می شوند. این ترکیبات در هر جایی که نیاز به افزایش فعالیت سطحی باشد، کاربرد دارند. شویندگی، قدرت امولسیون کنندگی و قدرت حل کنندگی این مواد بسیار خوب است

نونیل فنل ۲۰ مول اتوکسیله

امولسیفایری محلول در آب و پایدار کننده، مقاوم در دمای بالا کاربرد: مرطوب کننده، امولسیفایر، پخش کننده، پایدار کننده، شوینده و پاک کننده

Ref	Unit	STANDARD	TEST
—	—	White paste	Appearance @ 20°C
ASTM D445-03	cp	Ca. 110	Viscosity @ 50°C
—	g/cm ³	1.06 ±0.02	Density @ 50°C
ASTM E70	—	5-7	pH (5% in water)
—	—	16	HLB
ASTM D2024	°C	75-70	Cloud point (1% in 10% Sodium Chloride)
ASTM D4252	mgKOH/g	48-54	Hydroxyl value
—	g/mol	1038-1168	Average Molecular Weight
ASTM E203	%wt	Max. 0.5	Water



021-88864998
021-88865279
0912-5248514



www.asanchem.com



@Asankimia
asan.chem
Asanchem