



ANQA FACTORY

MC-1

ANQA MC - 1 هو عبارة عن مادة أسفلت بترولي مقتطع مصنوع بدرجة معالجة متوسطة. يُنصح باستخدام **Prime coat** في إنشاء الأرصفة أو الطرق.

الإستخدام

- يستخدم في معالجة بناء الطرق.



www.anqafactory.com



الخصائص الفيزيائية:

- نقطة الغليان (درجة مئوية): 100
- الثقل النوعي (H2O - 1): 0.9
- الذوبان في الماء: غير قابل للذوبان
- المظهر والرائحة: سائل بني

التخزين:

يجب تخزين **ANQA MC-1** تحت منطقة مظلة والابتعاد عن مصادر اللهب والحرارة.

الصحة والسلامة:

يجب استخدام قفازات ونظارات وقاية وقت تطبيق **MC1**. يحتوي هذا المنتج على مذيّب متطاير له نقطة وميض منخفضة. لذا، ابتعد عن الحرائق واللهب المكشوف.



مصنع أنقى للبلاستيك
Anqa Plastic Factory

MC – 1

TECHNICAL DATA SHEET

DESCRIPTION

ANQA -MC – 1 is Cutback petroleum Asphalt formulated as a Medium curing Grade. It is advisable for Prime coat in the construction of pavements or Roads.

USES

- ANQA MC1 using treatment of ROAD construction.

PHYSICAL PROPERTIES

- Boiling Point (°C): 100
- Specific Gravity (H₂O = 1): 0.99
- Solubility in Water: Not Soluble
- Appearance and Odor: Brown liquid with Mild Petroleum Odor

Storage:

It should Store - ANQAMC1 under shaded area and keep away from sources of flames and heat.

Health and Safety.

Should use Gloves and Goggles at the time of MC1 application. This product contains volatile solvent have low flash point. So, keep away from fires and Naked flames.

Properties	Min	Max	Standard
Saybolt viscosity@ 25°C	75	150	ASTM D 88 AASHTO 172
Flash point. (Cleveland open cup) °C	38	----	ASTM D92 AASHTO T48
Distillation Test			ASTM D402
to 190°C, %	-----	20	"
to 225°C, %	25	65	"
To 316°C, %	70	90	"
Test on Residue			
Solubility in trichloroethylene %	99.5		ASTMD 2042
Ductility @25c,50mm/minute, cm	100	----	ASTMD402
Water in Residue, %	----	0.2	ASTMD95 AASHTO T55