

# DR-5322

## 하이웨이 신나(노면표지용 페인트 신나)



본 신나는 방향족 탄화수소를 주체로 하여 만든 신나로서 KSM-6080 1종, DHW-8800도료용 페인트에 사용하는 속건형 신나입니다.

도로용 페인트 신나로 DR-5322 대신에 다른것을 사용할 경우 건조지연이나 소지에서 브리딩(아스팔트가 겹게 베어나옴)이 생길 수 있으므로 반드시 추천 신나를 사용하십시오.

용 도

도로용 페인트 신나

### 제 품 특 성

페인트타입	방향족 탄화수소
비 중	약 0.8
외 관	투명 액체
인 화 점	최소 5°C
보 관 조 건	통풍이 잘되는 그늘진 실내 보관
저 장 기 간	제조일로부터 12개월

### 제 품 특 징 (물성 DATA)

하이웨이 신나

노면 표지용 도료와의 희석성이 우수

### 사 용 방 법

사용방법	1. 노면 표지용 도료에 작업 방법에 따라 일정량 투입하여 사용합니다.
비 고	<ol style="list-style-type: none"><li>1. 사용 시에는 비산에 의한 흡입을 막기 위하여 보호용구를 착용하고 충분한 환기를 시켜주십시오..</li><li>2. 인화성 물질로 화재 위험이 있으므로 절대 화기근처에 보관하거나 도장작업하지 마시고 취급 시 충격, 낙하, 마찰등에 의한 스파크가 발생하지 않도록 하십시오.</li><li>3. 타 희석제와 혼합해서 사용하지 마십시오.</li><li>4. 제품 취급 시 MSDS를 숙지하신 후 사용하십시오.</li></ol>

**NOROO** 노루페인트

# DR-5322

## 하이웨이 신나(노면표지용 페인트 신나)



### 취급 시 주의사항

- 유아 및 어린이의 손이 닿지 않는 곳에 보관하십시오. 유아, 아동용 용구 및 식품 저장 용기에의 도장을 금합니다.
- 용도 이외의 사용을 금합니다. (냄새 막기, 연료등으로 사용금지)
- 제품 운송, 보관 및 취급 시 화기 및 직사광선을 피하여 상온(5 ~ 35°C)의 건냉암소에 보관하시고 용기는 반드시 밀폐시키고 주입구가 상단을 향하도록 보관하십시오. (무용제형 바니쉬의 희석제(DTB-시리즈)인 경우 겔화현상 우려로 30°C이하 보관)
- 본 제품은 장기간 보관 시 변질이 있을 수 있으니, 가급적 빠른 시일 내에 사용하십시오. (기술자료집 또는 폐사 문의) 변질(색상차이, 이물질흔입, 굳음 등)이 있을 경우, 사용하지 마시고 폐사 소비자문화센터로 문의하십시오.
- 운반 및 취급시 제품손상 또는 부상발생의 우려가 있으므로 용기를 밀폐하고 손잡이를 정확히 잡고 운반하며, 내용물 유출시 모래 등으로 흡수시켜 제거하십시오.
- 눈 및 피부에 접촉되었을 경우 흐르는 물에 충분히 씻어내고 이상발생시 전문의의 진료를 받으십시오.
- 흡입했을 경우 신선한 공기가 있는 곳으로 이동하고, 호흡이 불규칙적이거나 상태가 좋지 않을 경우 즉시 전문의의 진료를 받으십시오.
- 섭취했을 경우 즉시 전문의의 진단을 받으십시오, 무리하게 토해내지 마시고, 구토 시 기도가 막히지 않도록 조심스럽게 유도하십시오, 전문의 진단시 물질안전보건자료(GHS-MSDS)를 참조 하십시오.
- 환경오염 방지를 위해 내용물을 완전히 사용하시고, 잔량은 환경부에서 지정한 폐기율 처리업체를 통해 폐기하십시오. 내용물이 하수도나 강물, 토양 하천등에 유입되지 않도록 주의 하십시오.( 우천시 도장금지)
- 밀폐된 장소에서는 절대 도장하지 마십시오. 부득이 밀폐된 장소에서 도장이나 환기가 부족할 경우 질식위험이 있으므로 도장 작업 및 건조시에는 동력송풍기 등으로 옥외로 강제배기 시켜 충분히 환기시켜 주어야 하며 모든 작업자는 방독마스크 및 보호구를 착용하여야 합니다.
- 내용물은 유기용제등이 함유되어 있어 두통, 현기증, 피부염등의 건강장애를 일으킬 수 있으니 절대 섭취하거나 증기흡입, 피부접촉을 하지 않도록 하십시오, 보호구 (방독마스크, 보호장갑, 보호안경 등)를 착용 후 작업하십시오.
- 인화성 물질로 화재 위험이 있으므로 절대 화기근처에 보관하거나 도장작업하지 마시고 취급시 충격, 낙하, 마찰등에 의한 스파크가 발생하지 않도록 하십시오.
- 기타 자세한 사항은 폐사 소비자문화센터로 문의하거나 홈페이지에 게시된 물질안전보건자료(GHS-MSDS) 및 기술자료, 시방서를 참조하십시오.

### 도장 시 주의사항

- 타 희석제와 혼합해서 사용하지 마십시오
- 희석이 필요할 경우에는 기술자료집상의 지정희석제 및 희석비 내에서 희석하여 사용하시기 바라며, 과도한 희석은 흐름현상(SAGGING), 이색현상, 은폐불량, 작업성 및 기타 물성에 영향을 미칠 수 있으니 피하십시오.

발행일 : 2018. 01.

※모든 자료는 실험실에서 이론과 경험으로 작성된 것으로 당사의 지속적인 품질개선에 따라 예고없이 변경될 수 있습니다. 도포량은 도장해야 할 표면의 형태, 표면조도, 도장시의 기후조건, 도장방법에 따라 변경될 수 있으니 사용자께서는 충분히 검토한 후 사용해 주시길 바랍니다.

**NOROO 노루페인트**