

ÜRÜN BÜLTENİ

MAKS 11062

DEMİR OKSİT

ÜRÜN TANIMI

MAKS 11062 sarı demir oksit pigmentidir. **MAKS 11062** toz formunda tedarik edilir ve özellikle yapı sektörü olmak üzere çok geniş bir kullanım alanına sahiptir.

FİZİKSEL VE KİMYASAL ÖZELLİKLER

GENEL ADI:	Sarı demir oksit pigmenti 920
KİMYASAL FORMÜL:	α -FeOOH
FİZİKSEL FORMU:	Sarı toz
RENK İNDEKSİ	Pigment sari 42 (77492)
Fe₂O₃ Ağ %:	85%
YAĞ ABSORPSİYONU ISO 787/5:	35-45 g/100g
NEM ISO 787/2 %:	1.0 (maksimum)
pH ISO 787/9:	3.5-7.5
KÜTLE YOĞUNLUĞU, kg/m³ ISO 787/11:	0.3-0.6
ORTALAMA PARTİKÜL BÜYÜKLÜĞÜ:	0.1-0.7 μ m

KULLANIM ALANLARI

MAKS 11062 yaygın olarak şu sektörlerde kullanılır;

- Boya ve kaplama
- Çimento ürünleri; kaldırım taşları, beton bloklar, kiremit, tuğla, çamur vb.
- Asfaltlar
- Spor yarış pistleri,
- Plastikler ve kauçuklar
- Deri sanayii,
- Kağıtlar ve kağıt hamuru,
- Teraslarda,
- Mimari ve inşaat malzemeleri.

TAŞIMA VE DEPOLAMA

Tüm kimyasallarda olduğu gibi taşıırken gözlük ve kişisel koruyucu donanımlarının kullanılması tavsiye edilir. Çevre ve Güvenlik Bilgileri'nin tek resmi kaynağı olarak Malzeme Güvenlik Bilgi Formu'na başvurunuz.

MAKS 11062 orijinal ambalajında açılmamış şekilde normal saklama koşullarında 24 ay saklanabilir. Stok alanının kuru, ılık ve nemden arındırılmış olması gerekmektedir.

MAKS 11062 geri dönüşümsüz ambalajlarda farklı miktarlarda mevcuttur.

UYARILAR

Zehirlenme durumlarında Ulusal Zehir Danışma Merkezi (UZEM)'nin 114 numaralı telefonunu veya Acil Sağlık Hizmetleri'nin 112 numaralı telefonunu arayınız.

Ürün hakkında daha detaylı bilgi ve yardım için 0216 3213216 numaralı telefonu arayarak **BİMAKS** su danışmanınız ile görüşünüz. **BİMAKS** ile ilgili daha detaylı bilgi için internet adresimizi ziyaret edebilirsiniz: www.bimaskimya.com.tr.