



Metaltek Teknoloji Kimyasal Ürünler San. ve Tic. Ltd. Sti.

Adres : Ostim Mahallesi Alinteri Bulvarı Gül 86 Sanayi Sitesi No:1/49
06370, OSTİM/ANKARA

Tel : +90 312 385 52 01 - 03 Fax : +90 312 385 52 02 Tel : + 0 533 721 06 86
Web : www.metaltekkimya.com.tr

MT- BERK 266

PARÇA YIKAMA MAKİNALARI İÇİN TEMİZLEME KİMYASALI

Nato Stok kodu : 6850270511995

Ürün Kullanım Özellikleri : Demir, çelik, pirinç, zamak, bakır, alüminyum, alüminyum alaşımları ve çinko kaplı yüzeylerde yağ, kir, gres vb. kirliliklerin temizliğinde kullanılan alkali, toz yağ alma maddesidir. İçerisinde bulunan silikat ve noniyonik yüzey aktifler sayesinde temizleme efekti çok yüksek olan bir üründür. Yağ alma sonrası yüzeyde bıraktığı film sayesinde de yüzeyi koruyarak paslanma yapmaz ve bir süre koruma özelliği sağlar. Boyalı yüzeylere bir zarar vermez. Yüksek basınçlı yıkama makinelerinde köpürme yapmadan rahatlıkla kullanılır. MIL-PRF-29602 Type II standardına uygun üretilmiştir.

PÜSKÜRTME TESİSLERDE ;

Çalışma Şartları :

Konsantrasyon	: % 1-3 MT- BERK 266
Banyo sıcaklığı	: 60-70 °C
İşlem Süresi	: 1- 3 Dakika
Serbest Alkalite Noktası (% 1 lik)	: 5-7

DALDIRMA TESİSLERDE ;

Çalışma Şartları :

Konsantrasyon	: % 5- 10 MT- BERK 266
Banyo sıcaklığı	: 60-70 °C
İşlem Süresi	: 10- 30 Dakika
Serbest Alkalite Noktası (% 1 lik)	: 5-7

Banyo Kuruluşu : (1000 Lt lik Banyo İçin)

Püskürtme tesislerde, 3/4 oranında su ile doldurulmuş ve 40- 50 °C ' ye ısıtılmış banyoya, 1.000. Lt için 10 ila 30 kg arasında MT- BERK 266, daldırma tesislerde ise 50-100 kg. arası MT- BERK 266 karıştırılarak ilave edilir. Daha sonra banyo seviyesi tamamlanır.

Banyo Kontrolü : Serbest Alkalite Tayini yapılır.

Serbest Alkalite Analizi : 10 ml. banyo numunesi alınır ve 50 ml saf su ile seyreltilir.

Üzerine 3-5 damla fenol ftalein indikatörü konularak 0.1 N HCL çözeltisi ile pembe renk renksiz olana kadar titre edilir. Sarfiyat bize Serbest Alkalite noktasını verir.

İlaveler : Her eksik serbest alkalite noktası için 1.000 Lt.' lik banyoya 1,70 kg MT- Berk 266 ilave edilir.

ÜRÜN FİZİKSEL VE KİMYASAL ÖZELLİKLER :

Görünüőü : beyaz ,toz granül
Ph (% 1) : 11 -13
Serbest Alkalite (% 1): 4-8
Toplam Alkalite (% 1): 8-12

Depolama Koşulları : Kapalı Ambar (+ 4 ; + 40 C)

Ambalaj : 25 kg çvl.

Raf ömrü : 1 Yıl