

Sodyum Perkarbonat, Kaplanmış

ÜRÜN SPESİFİKASYONLARI :

Parametre	Spesifikasyon Değeri	Analiz Metodu (Teknik)
Görünüş	Beyaz küresel granüller	Göz ile kontrol
Aktif Oksijen	min % 13.1 (m/m)	Titrimetrik
Yoğunluk	1-1,2 g/m ^l	Gravimetrik
Nem	max. %0,5 (m/m)	Karl-Fischer
Demir (Fe) İçeriği	max. 10ppm	Kolorimetrik
Partikül Boyut Dağılımı	min%90 400-1400µ, max%10<400µ, max%10>1400µ max%1<150µ, max%1>1600µ	Elek Analizi
Çözünürlük	140g/ℓ	Titrimetrik
Kararlılık	<10 µW/g, 16saat, 40°C	TAM
Çözünme Hızı	%90, 60sn, 20°C	Titrimetrik

KULLANIM ALANLARI :

- ▶ • Çamaşır ve bulaşık deterjanlarında ağartıcı, temizleyici, leke sökücü olarak.
- ▶ • Leke sökücü ürün bileşimlerinde leke sökücü olarak.
- ▶ • Tekstil ve kağıt endüstrisinde ağartıcı olarak.
- ▶ • Bazı gıda sanayii uygulamalarında ağartıcı ve dezenfektan olarak.
- ▶ • Kişisel temizlik ürünleri formülasyonlarında ağartıcı olarak.
- ▶ • Gıda, ilaç ve kozmetik gibi çeşitli endüstriyel uygulamalarda dezenfektan olarak.

AMBALAJ :

Sodyum Perkarbonat, 25 kg torba, 500 ve 1000 kg'lık içi polietilen linerli polipropilen big bag ambalajlar ile sevk edilmektedir.

STOKLAMA VE KULLANMA :

Kuru, serin bir yerde kapalı olarak muhafaza edilmelidir. Hava, ısı, güneş ışığı ve nem ile temasından kaçınılmalıdır. Nem ve ısı ile teması halinde dekompozisyon nedeni ile Oksijen kaybına uğrar.

Süleyman Seba Cad. Acısu sok. Taşlık Apt. No:13 34357 Maçka – İstanbul / TURKEY
Tel : 0 (212) 258 31 22 Fax : 0 (212) 259 12 92
(www.akkim.com.tr)

NOT : Yukarıda verilen bilgiler, işletme şartlarında ve araştırmalarla elde ettiğimiz en gerçek değerler olmakla birlikte, her tatbikatçının bu değerleri kendi işletme şartlarında kontrolü gereklidir.

02/05.12.2008