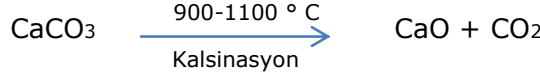


**ÜRÜN BİLGİLERİ****MİKRONİZE CL90 Q**

Üretim Yeri : Çelemlı Mahallesi Munak Boğazı Mevkii Yüreğir \ ADANA
Ürünün Tanımı : Yüksek Saflıkta Ki Kireç Taşının Paralel Akışlı Fırınlarımız da 900-1100 ° C De Isıtılmasıyla Elde Edilen Ebatlandırılmış Sönmemiş Kireçtir.



Ürünün Kimyasal Özellikleri : Serbest CaO 92,7 %
Toplam CaO+ MgO 95,2 %
MgO 0,77 %
Kızdırma Kaybı 0,96 %
SO₃ 0,60 %

Ürünün Fiziksel Özellikleri :

Tane Boyu Dağılımları Elekte Kalan (Kütlece %)

90 µm	20
200 µm	5

Yönetim Sistemleri : Üretimimiz, CE (Fabrika Üretim Kontrol), ISO 9001, ISO 14001 ve ISO 45001 Belgelidir.

Genel Kullanım Alanları : Demir Ve Çelik Sektörü, Kimya Sanayii, Kağıt Sanayii, İnşaat Sektörü, Deri Sanayi, Arıtma Tesisleri, Kağıt Sanayi, Şeker Üretimi, Alüminyum Ve Bakır Üretimi, Cam Üretimi Ve Baca Gazı Arıtma Sistemlerinde Kullanılmaktadır.

- Bu Teknik Veri Föyünde Ki Bilgiler Belirtilen Ürün İçin Tanımlanmış Olup, Bu Veriler Vişne Madencilik'inin Yapmış/Yaptırmış Olduğu Teknik Ölçüm Sonuçlarıdır, Kimyasal Ve Fiziksel Analizler TSE EN 459-2 Standart Kapsamındadır.
- Belirlenen Analiz Sonuçları Alınan Numuneye Göre Değişkenlik Göstermekte Olup Bağlayıcılığı Yoktur, Ürünün Kullanımına Uygunluğu Kullanıcı Kişi Veya Kurumun Sorumluluğunda Olup Kullanımı Sonucunda Oluşabilecek Zararların Tamamı Kullanıcı Kişi Veya Kurum Sorumluluğundadır.
- Vişne Madencilik Üretim San. ve Tic.A.Ş' nin İzni Olmadan Çoğaltılması Yasaktır.