



Avrupa Birliđi'nde kabul edilen, RoHS Zararlı Kimyasal Maddelerin Kullanımının Yasaklanması (2011/65/EU) Direktifi'ne 22 Temmuz 2019 tarihinde yürürlüğe giren 2015/863/EU sayılı Ek 2 ile 4 yeni madde eklenmiştir. Bu eklenen maddeler metal ürünlerin kapsamı dışındadır.

Ürünlerimiz RoHS direktifi'nin güncel versiyonuna uygundur.

2015/863/EU Ek2; Madde 4.1 de belirtilen kısıtlanmış maddeler ve homojen malzemelerde ağırlıkça tolere edilen maksimum konsantrasyon değerleri;

Pb : 0,1 % (max)

Cr+6 : 0,1 % (max)

Hg : 0,1 % (max)

Cd : 0,01 % (max)

RoHS Direktifi'nde belirtilen aşağıda yer alan bileşenler Metal Dışı numunelerde aranmaktadır.

Polibromlu bifeniller (PBB) 0,1 % (max)

Polibromlu Dipenil Eterler (PBDE) 0,1 % (max)

Bis (2-Etilheksil) ftalat (DEHP) 0,1 % (max)

Benzil butil ftalat (BBP) 0,1 % (max)

Dibutil ftalat (DBP) 0,1 % (max)

Diizobütil ftalat (DIBP) 0,1 % (max)

2011/65/EU EK3 6c maddesinde Bakır Alaşımları muafiyet durumu şöyledir,

Muafiyet
6 (c) Ağırlıkça % 4'e kadar Kurşun içeren bakır alaşımları

RoHS'a uygun olarak ürünlerinizin kullanım yerine göre % 0,1 maksimum kurşun (Pb) oranı şartı var ise bu isteğinizi siparişlerinizde belirtiniz.

SARBAK METAL TİC. VE SAN. A.Ş. RoHS Direktifine uygun olarak üretim yaptığını sertifikalarda "RoHS Direktifine Uygundur" ibaresi ile göstermektedir.

Saygılarımızla...
ŞİRİN BİLGİN
KALİTE MÜDÜRÜ

TUĞHAN ÖZÇAMSIRTI
FABRİKA MÜDÜRÜ

GÖZDEN GEÇİRME TARİHİ: 17.02.2021
GÖZDEN GEÇİRME NO: 2



Saygıdeğer İş Ortağımız,

RoHS deklarasyonumuza istinaden açıklamalarda belirtilen % 0,1 maksimum kurşun (Pb) kriterine uyan alaşımlarımız aşağıdadır.

Aşağıdaki alaşımlardan ürün almak isterseniz siparişinizde **“Pb % 0,1 maksimum – RoHS uyumlu”** olarak mutlaka belirtilmesi gerekmektedir, aksi takdirde **Pb % 0,1 maksimum değerini geçebilir.**

Çubuk-içi boş çubuk-kangal ürünler için alaşımlarımız;

509L – CuZn40

510L - CuZn42

CW 724R- CuZn21Si3P – ECOBRASS (DZR)

Külçe için alaşımlarımız;

CC 773 – CuZn42Al

CC 768 – CuZn21Si3P – ECOCAST (DZR)

CC 767S- CuZn38Al-B

DZR: Çinkosuzlaşmaya karşı dayanıklı

NOT: Bakır ve bakır alaşımları için kurşun, Pb % 4'e kadar muaf durumuna giren ürün gruplarımız için belirtilen tarih sınırlamalarını da dikkate alarak kurşunlu alaşımlarımızı kullanmaya devam edebilirsiniz.

Saygılarımızla,

ŞİRİN BİLGİN
KALİTE MÜDÜRÜ

TUĞHAN ÖZÇAMSIRTI
FABRİKA MÜDÜRÜ

GÖZDEN GEÇİRME TARİHİ: 17.02.2021

GÖZDEN GEÇİRME NO: 1