



Mono-Potasyum Fosfat

Fiziksel ve kimyasal özellikler	
Kimyasal ad	Mono-Potasyum Fosfat
Diğer isimler	Potasyum Dihidrojen Fosfat, Monopotasyum tuzu
Kimyasal formül	KH ₂ PO ₄
Moleküler ağırlık	136.09 g / mol
Görünüm	Kristaller, Granül, Toz
Renk	Beyaz
Yoğunluk	2,34 g / cm ³
Erime noktası	253 ° C
Çözünürlük	Suda çözünebilir
pH	4.5
Yanıcılık	Yanıcı değil
Tehlike bilgileri	
soluk alma	Burun ve boğazda tahriş
Göz teması	Tahriş

Website: kimyachemex.com

Email: sales@kimyachemex.com

Tel: +86-2150591759 (4 Hat)

Fax: +86-2150591759

Adres: 404 Numara, Tomson Kulesi Waigaoqiao pudong bölgesi, Şangay, Çin



Kimya Chemex Group Ltd

Ten teması	Tahriş
yeme	Tahriş
Önleyici ölçüm	
<p>Bu malzemeyi kullanmadan önce koruyucu solunum maskeleri kullanın. Koruyucu eldiven ve koruyucu gözlük kullanılması zorunludur. Çalışırken yemek yemeyin, içmeyin veya sigara kullanmayın.</p>	
İlk yardım ölçümü	
soluk alma	Solunduğunda, temiz havaya çıkarın. Nefes almıyorsa, suni teneffüs yaptırın. Solunum zor ise, oksijen verin, tıbbi yardım alın.
Göz teması	Hemen en az 30 dakika boyunca bol su ile gözleri yıkayın. Soğuk su kullanılabilir, Tıbbi yardım alın.
Ten teması	Derhal bol su ile yıkayınız. Tahriş olmuş cildi bir yumuşatıcıyla örtün. Kontamine olmuş kıyafetleri ve ayakkabıları çıkarın, tıbbi yardım alın.
yeme	Tıbbi personel tarafından yapılmadığı sürece kusmaya teşebbüs etmeyin, tıbbi yardım alın.

Website: kimyachemex.com

Email: sales@kimyachemex.com

Tel: +86-2150591759 (4 Hat)

Fax: +86-2150591759

Adres: 404 Numara, Tomson Kulesi Waigaoqiao pudong bölgesi, Şangay, Çin