



کلرید روی

ZINC CHLORIDE

فرمول شیمیایی:  $ZnCl_2$

کد محصول: 4105B

 KSPCCO.IR

 KSPCCO8487





KSP Co.

# کیمیگران صنعت پیشه

## درباره ما



شرکت کیمیگران صنعت پیشه با شماره ثبت 8487 در سال 1387 با هدف سافت و ارائه محصولات و خدمات دانش بنیان مورد نیاز کشور، در استان مرکزی تاسیس گردید. هیطه فعالیت این شرکت در شافه صنایع شیمیایی و همپنین غیر شیمیایی و نیز میط زیست می باشد. کارشناسان و پژوهندگان مجموعه کیمیگران صنعت پیشه امیدوارند بتوانند در مسیر شکوفایی هرچه بیشتر تولید داخلی کشور و همپنین کارآفرینی و اشتغالزایی هرچه بیشتر فارغ التحصیلان این رشته و نیز رفع مشکلات صنایع موجود در کشور، گام مهمی را در راستای سربلندی کشور عزیزمان ایران بردارند



kspcco8487



0935-613-0213



kspcco.ir



KSP Co.

# کلرید روی $ZnCl_2$

اسامی مترادف : کلرید روی ، روی کلرید، زینک کلرید،

کلرید روی خنثی، بی کلرید روی

نام محصول: کلرید روی (*Zinc Chloride*)

فرمول شیمیایی:  $ZnCl_2$

کد محصول: 4105B

گرید : صنعتی و آزمایشگاهی.

بسته بندی : 1 کیلوگرمی



order  
NOW

**Kimiya Garan Sanaat Pish**

kspcco.ir 

kspcco8487



0935-613-0213





KSP Co.

جرم مولی  
(g/mol)

136.315

دانسیته  
(g/cm<sup>3</sup>)

2.93 (22 °C)

شکل ظاهری

جامد بلوری سفید رنگ، هیگروسکوپیک،  
جاذب رطوبت و بدون بو

نقطه ذوب

287 - 304 °C

حلالیت در آب  
(g/100ml)

432 (25 °C)

نقطه جوش

732 °C

شرایط نگهداری

Store at +5°C  
to +30°C.

## توضیحات:



کلرید روی با فرمول شیمیایی  $ZnCl_2$  یکی از قوی ترین جاذب های رطوبت در بین نمک های روی می باشد. این نمک در آب، محلولی کاملاً اسیدی تولید می کند و هم به صورت جامد و هم به صورت مایع به فروش می رسد. محلول مایع آن برای نگهداری طولانی مدت مشکلی ایجاد نمی کند ولی فرم جامد آن به دلیل اینکه شدیداً جاذب رطوبت هست باید در بسته بندی کاملاً آب بندی شده نگهداری شود. این محصول در فرآیندهای مختلفی استفاده می شود و در حال حاضر فقط فرم مایع آن در کشور تولید می شود. از آنجا که برخی از محصولات جامد تولید شده توسط کشور چین با کیفیت و قیمت مناسب در کشور وجود دارند شرکت کیمیاگران صنعت پیشه با بررسی و آنالیز نمونه های موجود، امکان تأمین این ماده در کیفیت و قیمت مناسب را دارا می باشد. همچنین در صورت سفارش و عقد قرارداد امکان تأمین و تولید نمونه فوق غلیظ یا جامد با خلوص بسیار بالا در این مجموعه وجود دارد.

خرید محصول با کیفیت از یک مجموعه متخصص تداوم پیشرفت و موفقیت شما را تضمین می کند. جهت سفارش کالا می توانید با بخش فروش تماس حاصل فرمایید.



kspcco8487



0935-613-0213



kspcco.ir





**KSP Co.**


## کاربرد:


- صنعت آبکاری و گالوانیزه کردن
- صنعت متالورژی برای تولید و پردازش از سطح فلز آلومینیوم
- صنایع نساجی و پارچه سازی به عنوان ماده ضد حریق
- پزشکی برای درمان سرطان پوست و زخم ها و همچنین مؤثر در افزایش سیستم ایمنی بدن
- صنعت کاغذسازی و ساخت الیاف ولکانیزه
- صنعت تصفیه آب
- صنعت کشاورزی و به منظور کمک به رشد سریع تر گیاهان و در تولید علف کش ها
- صنعت تولید باتری های سلول خشک به عنوان الکترولیت
- جاذب رطوبت و بازدارنده خوردگی
- داروسازی برای تولید مکمل های روی و تولید محصولات ضد عفونی کننده و همچنین ساخت دهانشویه ها
- مواد شیمیایی درزگیر
- صنعت لحیم کاری و جوشکاری
- ماده ضد انفجار
- صنعت حفاری به عنوان فیلر یا پرکننده
- فرآیند استخراج سنگ معدن به عنوان عامل معلق ساز

اراک میدان صنعت شرکت ماشین سازی  
اراک کارخانه نوآوری آفتاب طبقه همکف




kspcco.ir 

086-34130213 

kspcco8487 

info@kspcco.ir 

0935-613-0213 

kspcco8487@gmail.com 

