



شرکت شیمی گستر آران

تولید کننده محصولات شیمیایی استراتژیک



درباره ما

شرکت شیمی گستران در سال ۱۳۸۴ با هدف تولید مواد شیمیایی مورد نیاز بازارهای داخلی و خارجی تاسیس شد و پس از حدود ۱۵ سال فعالیت در زمینه های تولید رنگ کاشی گرانیت و کودهای شیمیایی در سال ۱۳۹۸ ماموریت خود را به تولید مواد خلاقانه و استراتژیک تغییر داد. این شرکت در سایر زمینه های تکنولوژیکی مرتبط با مواد شیمیایی نیز فعالیت می نماید.

در حال حاضر محل تولید محصولات این شرکت، در کاشان و کارخانه ای در شهرک صنعتی امیرکبیر در زمینی به مساحت ۱۰۰۰۰ متر مربع می باشد. محصولات تولیدی این شرکت شامل هیدروکسید منیزیم سنتزی، کلرید منیزیم، کلرید کلسیم، کربنات استرانسیم و ژل تصفیه آب می باشد که محصول ژل برای اولین بار در ایران در شرکت شیمی گستران تولید شده است. همچنین این شرکت خدمات مشاوره ای در خصوص مشکلات شیمیایی شرکت های تولیدی ارائه می دهد.

شرکت شیمی گستران از بدو تاسیس تاکنون تولید محصولات با کیفیت و بر اساس استانداردهای جهانی را سرلوحه برنامه ها و اهداف خود قرار داده است. ما در شرکت شیمی گستران علاقه مند به ایجاد شبکه ای ارزشها هستیم و سعی در تحقق آن ها داریم.



ویژگی های شرکت

۱

برخورداری از نیروهای توانمند و متخصص در زمینه های مختلف

۲

برخورداری از امکاناتی چون آزمایشگاه تخصصی، کارگاه و تجهیزات

۳

توانمندی و سابقه کافی در حوزه فنی و طراحی تجهیزات و خط تولید

۴

وجود مدیران با دانش و تخصص بالا در حوزه های مختلف

۵

توانمندی در حوزه بازاریابی و فروش محصولات

۶

حضور افراد با تجربه در کنار متخصصین آکادمیک





شیمی گستر آران



شرکت با مسولیت محدود
تاریخ تاسیس: ۱۳۸۴



پارک علم و فناوری کاشان



اطلاعات شرکت

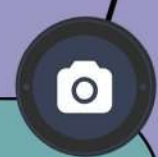
۰۳۱-۵۵۸۰۵۰۶۲
۰۹۱۳۳۶۰۵۵۰۶



WWW.ChemyGostar.Com
Info@ChemyGostar.Com



Instagram/ChemyGostar





محصول



کلرید کلسیم یک ترکیب شیمیایی مت Shank از کلسیم و کلر است. این محصول به دو صورت محلول (۳۵٪) و جامد (۹۴٪ گرانول) وجود دارد. کاربرد این محصول در حفاری، نفت و گاز، ذوب یخ و برف در جاده ها و همچنین تثبیت خاک و کتترل گرد و غبار و ذرات در جاده ها و بیابان ها و فرآیندهای صنعتی مانند پلاستیک، تولید نمک کلسیم و تسهیل فرآیند تصفیه فاضلاب و تسريع فرآیند گرفتگی در بتون می باشد.



Calcium Chloride

کاربردها

- حفاری نفت و گاز
- ذوب یخ و برف در جاده ها
- تثبیت خاک و کتترل گرد و غبار
- تسريع فرآیند گرفتگی در بتون
- فرآیند تصفیه فاضلاب

آنالیز

ELEMENT	PERCENTAGE / RANGE
CaCl_2	$36 \pm 0.5\%$
MgCl_2	0.2 % (max)
pH	9-10
Fe	18 ppm

ELEMENT	PERCENTAGE / RANGE
Anhydrous CaCl_2	$94 \pm 1\%$
Total Alkali Chlorides (as NaCl)	4 % (max)
MgCl_2	0.5 (max)
$\text{Ca}(\text{OH})_2$	0.2 (max)
Particle size	1- 4 mm



محصول



کلرید منیزیم با فرمول شیمیایی $MgCl_2$ یک ترکیب مهم با کاربردهای مختلف در صنایع راهسازی، سایینده، کشاورزی، غذایی، دارویی و چرم سازی است. این محلول به دو صورت محلول ۳۰-۳۸ درصد و پودر جامد موجود است.

$MgCl_2$

Magnesium
Chloride

کاربردها

- صنایع سایینده
- تثبیت جاده ها
- کشاورزی
- صنعت

آنالیز

ELEMENT	PERCENTAGE / RANGE
$MgCl_2$	29.5 % (min)
$CaCl_2$	0.5 % (max)
pH	7.5 - 8.0



محصول



کربنات استرانسیوم با فرمول شیمیایی SrCo_3 پودری سفید، بی بو و بی مزه است. این محصول در صنایع مختلفی مانند صنایع روی و شیشه کاربرد دارد

SrCo_3

Strontium
Carbonate

کاربردها

- صنایع روی
- صنعت شیشه
- صنایع دارویی

آنالیز

ELEMENT	PERCENTAGE / RANGE
$\text{SrCo}_3 + \text{BaCo}_3$	98.4 % (min)
SrCo_3	96.2 % (min)
CaCo_3	0.25
BaCo_3	2.2



محصول



هیدروکسید منیزیم با فرمول شیمیایی $Mg(OH)_2$ یک محصول قلیایی کارآمد و ایمن برای تصفیه، تمیز کردن گازهای دودکش و سفید کردن پالپ است.

$Mg(OH)_2$

Magnesium
Hydroxide

کاربردها

- تصفیه فاضلاب و آب صنعتی
- صنایع دام و طیور
- صنایع کاشی و سرامیک
- صنعت لاستیک

آنالیزها

ELEMENT	PERCENTAGE / RANGE
MgO	65 - 66 % (min)
CaO	1.6 -2 % (max)
Fe_2O_3	0.01 - 0.03 %
LOI	31 - 32 %
Cl^- ion	0.16%
Other Oxides	0.5 - 0.6 %
size distribution	≤ 150 micron
Processing specification	synthetic



محصول



اکسید منجیزیم اکسیدی از فلز قلیایی خاکی منجیزیم با فرمول شیمیایی MgO است که پودری سفید، بی بو و بی مزه است.

کاربردها

MgO
Magnesium Oxide

- تصفیه فاضلاب و آب صنعتی
- صنایع دام و طیور
- کشاورزی
- صنایع سایینده
- صنایع نسوز و دیرگذار

آنالیز

ELEMENT	PERCENTAGE / RANGE
MgO	93-95 % (min)
CaO	1.6 -2 % (max)
Fe ₂ O ₃	0.16 %
B ₂ O ₃	0.05 % (max)
LOI	5 - 6 %
Cl ⁻ ion	0.16%
Other Oxides	
size distribution	≤ 150 micron
Processing specification	synthetic and calcined



محصول



ژل تصفیه پساب برای اولین بار توسط شرکت شیمی گستر آران تولید شده است. این محصول برای کمک به جداسازی و ته نشینی ذرات معلق پساب ها در صنایع مختلف و تصفیه فاضلاب کاربرد دارد. از این محصول می توان در تصفیه فاضلاب شهری شهرهای بزرگ نیز استفاده کرد.

Vira Gel

**Waste Water
Treatment Gel**

کاربردها

- ته نشینی مواد جامد معلق پساب های صنعتی و شیرابه های زباله شهری
- جذب ذرات ریز و میکرونیزه





مجوزها و افتخارات



طرح برتر معاونت فناوری و نوآوری
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

ایده برتر اشتغال زا و کارآفرینی
وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی



مجوز واحد فناوری
از شهرک علمی تحقیقاتی اصفهان



ارزش ها





ارتباط با ما



تولید کننده محصولات شیمیایی استراتژیک



031 55 80 50 62

0913 360 5506



Info@ChemyGostar.Com



WWW.ChemyGostar.Com



شهرک صنعتی امیر کبیر کاشان



پارک علم و فناوری کاشان