



AZARIN POWER ALMAS HAMEDAN THE FINEST STONES AND MINERALS AT YOUR DISPOSAL



Discover the secrets of the Earth through natural stones and minerals. Each one is a part of nature's symphony which is only played for you. Come join us and see the formation of beauty.

Azarin Powder Almas Hamedan Company is a brilliant company with more than a decade's history in producing and distributing mineral, chemical and metal materials. The important activities of this company are:

- Supplying high-quality minerals for different industries,
- Producing and distributing chemicals such as electrode paste and semi-coke using advanced technologies,
- Providing products and services for metal industries such as iron ingot and copper cathode,
- industries such as iron ingot and copper cathode,
- Importing and exporting minerals and chemicals.

This company is committed to quality, competitive pricing, and excellent service for customers. If you seek better minerals, chemicals or industrial products, don't regret contacting us. We are ready to cooperate and provide continuous support.



FELDESPAR POTASIC FELDESPAR CODE C401

Feldspar is a basic element in the glass industry which provides the necessary aluminum and sodium for glass formation. It increases the quality of the final product by increasing glass hardness and its resistance to heat and external factors. Moreover, alkali feldspar plays an important role in producing different types of ceramic products, because it helps decrease melting points of raw materials and improving physical and chemical characteristics of ceramic items. Another important application of potassium feldspar is producing chemical fertilizers such as potassium sulfate through treatment processes or in some cases through flotation and washing. This application is especially important in farming, where it increases soil fertility and yield effectiveness.

الرمز		Chemical Mixtures (تركيبات الكيمياء)									
الرمز	اسم المنتج	وصف (الاسم العربي)	أكسيد ثاني أكسيد السيليكون	أكسيد الألومنيوم	أكسيد الحديد	أكسيد ثاني أكسيد التيتانيوم	أكسيد الكالسيوم (الجير)	أكسيد المغنيسيوم	أكسيد الصوديوم	أكسيد البوتاسيوم	المواد المتبقية
Product Name	Code	Description (English Name)	SiO ₂	Al ₂ O ₃	Fe ₂ O ₃	TiO ₂	CaO	MgO	Na ₂ O	K ₂ O	L.O.I
1 Sodium Feldspar	C400	الفلسبار الصوديوم	66.760	19.490	0.450	0.440	0.430	0.350	10.730	0.110	0.860
2 Potassium Feldspar	C401	الفلسبار البوتاسيوم	66.390	18.450	0.090	0.301	0.680	0.020	4.260	8.420	1.150
3 Sodium/Potassium Feldspar	C402	الفلسبار الصوديوم / البوتاسيوم	69.760	18.110	0.420	0.420	0.440	0.380	5.800	6.200	0.560

الفلسبار

الفلسبار البوتاسي الكود C 401

يعتبر الفلسبار عنصراً أساسياً في صناعة الزجاج حيث يوفر الألومنيوم والصوديوم الأساسيين اللازمين لتشكيل الزجاج تعمل هذه المادة على زيادة جودة المنتج النهائي من خلال زيادة صلابة الزجاج ومقاومته للحرارة والعوامل الخارجية. بالإضافة إلى ذلك يلعب الفلسبار القوي دوراً هاماً في إنتاج منتجات السيراميك المختلفة لأنه يساعد على تقليل درجة انصهار المواد الخام وتحسين الخواص الفيزيائية والكيميائية للمواد الخزفية ومن الاستخدامات المهمة الأخرى لفلسبار البوتاسيوم في إنتاج المواد انصهار المواد الخام وتحسين الخواص الفيزيائية والكيميائية للمواد الخزفية ومن الاستخدامات المهمة الأخرى لفلسبار البوتاسيوم في إنتاج المواد الخزفية أو في بعض الأحيان التعويم والغسيل ولهذا التطبيق أهمية خاصة في القطاع الزراعي حيث يزيد من خصوبة التربة ويزيد من إنتاجية المحاصيل



آذرين بودر الماس همدان اجود الاحجار والمعادن تحت تصرفك

اكتشف أسرار الارض الخفية من خلال الاحجار والمعادن الطبيعية كل قطعة هي سيمفونية من الطبيعة تعزف من أجلك فقط تعال وشاهد كيف يحبه الجمال

شركه آذرين بودر الماس همدان

هـي شركه متميزه تتمتع بخبره تزيد عن عشر سنوات في إنتاج وتوريد المعادن الكيمائية والمعدنيه تشمل النشاط الرئيسي لهذه الشركه إمداد المعادن عاليه الجودة لمختلف الصناعات

إنتاج وعرض المواد الكيمائية مثل معجون القطاب الكهربائيه وسم فحم الكوك باستخدام التقنيات المتقدمه

توفير المنتجات والخدمات المتعلقة بالصناعات المعدنيه مثل سبائك الحديد وكاثودات النحاس

الشراكات في استيراد وتصدير المعادن و المواد الكيمائية دوليا تلتزم هذه الشركه بالجوده والأسعار التنافسيه وخدمه العملاء الممتازه

إذا كنت تبحث عن المعادن أو المواد الكيمائية أو المنتجات الصناعيه . المتميزه . فلا تتردد في الاتصال بهم.إنهم على استعداد للعمل معك وتقديم الدعم المستمر

PREMIUM DOLOMITE CODE C300

Dolomite is a diverse mineral due to its unique characteristics which is used in various industries. This key material is used a structure material in the building industry and is used to increase quality and transparency in the glass industry. In cement production, it is used as an additive to improve integration.

It neutralizes soil acidity and improves yield performance. Dolomite removes impurities in iron melting, while it provides stability and durability in railway and concrete production. Moreover, it is used in decorative stones, to regulate pH in aquariums, and as a filler in pharmacy.



الدولوميت الممتاز الكود C300

نظراً لخصائصه الفريدة يعد الدولوميت معدناً متعدد الاستخدامات يستخدم في العديد من الصناعات و هو مادة أساسية في البناء كحجر بناء وفي صناعة الزجاج لزيادة الجودة والوضوح يعمل كمادة مضافة لتحسين القوة في إنتاج الأسمنت فهو يحمي حموضته التربة في الزراعة ويحسن إنتاجية المنتج ويزيل الشوائب في صهر حديد الدولوميت بينما يوفر الاستقرار والمتانة في بناء السكك الحديدية وإنتاج الخرسانة بالإضافة إلى ذلك في أحجار الزينة وتنظيم الرقم الهيدروجيني لبحاوض السمك ومادة حشو في المستحضرات الصيدلانية

الرمز	اسم المنتج	الكود	Chemical Mixtures (تركيبات كيميائية)								
			وصف (الاسم العربي)	أكسيد ثاني أكسيد السيليكون	أكسيد الألمونيوم	أكسيد الحديد	أكسيد التيتانيوم	أكسيد الكالسيوم (الجير)	أكسيد المغنيسيوم	أكسيد الصوديوم	أكسيد البوتاسيوم
Product Name	Code	Description (Arabic Name)	SiO ₂	Al ₂ O ₃	Fe ₂ O ₃	TiO ₂	CaO	MgO	Na ₂ O	K ₂ O	L.O.I
1 Premium Dolomite	C300	الدولوميت الممتاز	0.110	0.040	0.070	0.010	30.600	21.370	0.020	0.030	47.210

الكود : C200 CODE : C201 الكود : C200

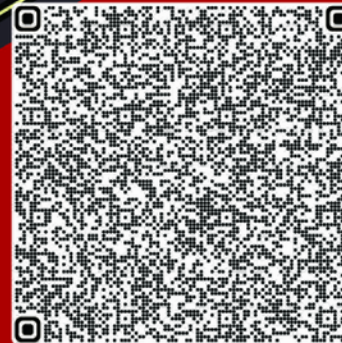


CALCIUM CARBONATE



COATED CALCIUM CARBONATE

Contact us



+98 8132245456 WWW.AZALMAS.COM

+98 9188125088 SALES@AZALMAS.COM

+98 9100015823 INFO@AZALMAS.COM

@AZALMAS3020

Office

Unit 14, 4th floor, Dr. Shamloo Commercial Building, Mohaajer Alley, Sa'di St., Malayer, IRAN.

Factory

45th km of Hamedan-Malayer Highway, Hamedan Province, IRAN

COATED CALCIUM CARBONATE

Coated carbonate calcium is a type of carbonate calcium which is coated with a thin layer of a fatty acid such as stearate calcium. This coating increases dispersion, decreases moisture absorption, and increases material integrity in different compounds. Carbonate calcium is widely used in the plastic, color, tire, and paper industries as a boosting filler factor. Moreover, it helps improve mechanical characteristics and stability of the final product in the polymer industry

كربونات الكالسيوم المغلفة

كربونات الكالسيوم كوتد هي نوع متن كربونات الكالسيوم التي يتم تغطيتها بطبقة رقيقة من الأحماض الدهنية مثل ستيرات الكالسيوم يزيد هذا الطلاء من التشبث ويقلل من امتصاص الرطوبة ويزيد من تماسك المادة في الصيغ المختلفة تستخدم كربونات الكالسيوم على نطاق واسع في صناعات البلاستيك والمطاط والورق كمادة حشو بالإضافة إلى ذلك في إنتاج البوليستر. فهي الميكانيكية والاستقرار الحراري للمنتجات النهائية

الرمز	<div><div></div><div>أسماء بنت عبد المطلب</div></div>	اسم المنتج	الكود	Chemical Mixtures (تركيبات الكيمياء)										
				وصف (الاسم العربي)	أكسيد ثاني أكسيد السيليكون	أكسيد الألمونيوم	أكسيد الحديد	أكسيد الثيتانيوم	أكسيد الكالسيوم (الجير)	أكسيد المغنيسيوم	أكسيد الصوديوم	أكسيد البوتاسيوم	المواد المتطايرة	
203	Product Name			Code	Description (Arabic Name)	SiO ₂	Al ₂ O ₃	Fe ₂ O ₃	TiO ₂	CaO	MgO	Na ₂ O	K ₂ O	L.O.I
1	Coated Calcium Carbonate			C200	كربونات الكالسيوم المغلقة	0.010	0.080	0.010	0.010	55.690	0.070	0.020	0.010	43.500

كربونات الكالسيوم

تتحول كربونات الكالسيوم نتيجة للحرارة إلى جير يفقد ثاني أكسيد الكربون الذي يستخدم في أعمال البناء في صناعة تعدين الحديد وإنتاج الصلب كمادة مساعدة في الصهر و لتحضير كربيد الكالسيوم كما يستخدم الليمون في الزراعة لتحسين التربة التربة و ضبط درجة الحموضة فيها تستخدم كربونات الكالسيوم في صناعة البلاط و السيراميك وخاصة في صناعة الزجاج

CALCIUM CARBONATE

Carbonate calcium converts into lime in the presence of heat through losing carbon dioxide which is used in the building industry, mine industry, producing iron and steel and calcium carbide. Moreover, lime is used in the farming industry to promote soil and regulate soil pH. Carbonate calcium is used in the tile and the ceramic industry, especially for glazing.

الرمز	اسم المنتج	الكود	Chemical Mixtures (تركيبات الكيمياء)									
			وصف (الاسم العربي)	أكسيد ثاني أكسيد السيليكون	أكسيد الألمونيوم	أكسيد الحديد	أكسيد ثاني أكسيد التيتانيوم	أكسيد الكالسيوم (الجير)	أكسيد المغنيسيوم	أكسيد الصوديوم	أكسيد البوتاسيوم	المواد المتطايرة
No.	Product Name	Code	Description (Arabic Name)	SiO ₂	Al ₂ O ₃	Fe ₂ O ₃	TiO ₂	CaO	MgO	Na ₂ O	K ₂ O	L.O.I
1	Premium Calcium Carbonate	C201	كربونات الكالسيوم	0.010	0.080	0.010	0.010	55.680	0.072	0.020	0.010	43.550