

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.

Γ	فرن بور عسر مدن المستم المنتج السم المنتج				C	hemica	es (ہمیایی	(تركيبات الـــــــــــــــــــــــــــــــــــ				
الرقع		الكود	وصف (الاسم العربي)	ثانى اكسيد السيليكون	اكسيد الألمونيوم	اكسيد الحديد	ثانی اکسید التیتانیوم	اكسيد الخالسيوم (الجير)	اكسيد المغنيسيوم	اكمىيد الصوديوم	اكسيد البوتاسيوم	المواد المنطايره
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	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 اليوتاسيوم	66.390	18.450	0.090	0.301	0.680	0.020	4.260	8.420	1.150
3	Sodium/Potassium Feldspar	C402	القلسيار الصوديوم / البوتاسيوم	69.760	18.110	0.420	0.420	0.440	0.380	5.800	6.200	0.560

الفلسبار

الفلسبار البوتاسے ال**كود** C 401

يعتبر الفلسبار عنصرا أساسيا في صناعة الزجاج حيث يوفر الألومنيوم الصوديوم الاساسيين اللازمين لتشكيل الزجاج تعمل هذه المادة على زيادة جودة المنتج النهايي من خلال زيادة صلابة الزجاج و مقاومة للحرارة و العوامل الخارجية. بالاضافة الي ذلك يلعب الفلسبار القوك دو رامة ما في إنتاج منتجات السيراميك المختلفة لأنه يساعدعلي تقليل درجة انصهار المواد الخام و تحسين الخواص الفيزيائية و الكيميائية للمواد الخزفية و من الاستخدامات المهمة الأخرك لفلسبار البوتاسيوم في إنتاج المواد الخزفية المواد الخزفية و من الاستخدامات المهمة الأخرى لفلسبار البوتاسيوم في إنتاج المواد الخزفية و من الاستخدامات المهمة الأخرى لفلسبار البوتاسيوم في إنتاج المواد البوتاسيوم في إنتاج المواد البوتاسيوم في إنتاج المواد الكيميائية الأحرى الفلسبار البوتاسيوم في إنتاج المواد الكيميائية الأحيان التعويم و البوتاسيوم من خلال عمليات التنقية أو في بعض الأحيان التعويم و الغسيل و لهذا التطبيق أهمية خاصة في القطاع الزراعي حيث يزيد من خصوبة التربة و يزيد من إنتاجية المحاصيل





آذرین بودر الماسی همدان اجود الاحجار والمعادن تحت تصرفک

اكتشف أسرار الارض الخفيان من خلال الاحجار والمعادن الطبيعيان كل قطعان هي سيمفونين من الطبيعان تعزف من أجلك فقط تعال و شاهد كيف يحيه الجمال

شركم آذرين بودر الماس همدان

هم شركم متميزة تتمتع بخبرة تزيد عن عشر سنوات فم إنتاج وتوريد المعادن الكيميائيم والمعدنيم تشمل النشطم الرئيسيم لهذه الشركم إمداد المعادن عاليم الجودة لمختلف الصناعات

إنتاج وعرض المواد الكيميائية مثل معجون القطاب الكهربائية وسم فحم الكوك باستخدام التقنيات

توفير المنتجات والخدمات المتعلق بالصناعات المعدني مثل سبائك الحديد وكاثودات النحاس

الشراكات في استيراد و تصدير المعادن و المواد الكيميائيم دوليا تلتزم هذه الشركم بالجودة والأسعار

التنافسيه وخدمه العملاء الممتازه

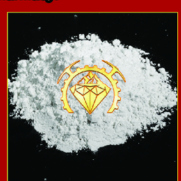
إذا كنت تبحث عن المعادن أو المواد الكيميائية أو المنتجات الصناعية . المتميزة فالا تتردد في الاتصال بهم إنهم علي استعداد للعمل معك وتقديم الدعم المستمر

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.





C300 Sacall Straall Euresteals

نظيرا الخصائصم الفريدة بعد الدولوميت معدنا متعدد الاستخدامات يستكمم هي العديد من الصناعات وهم مادة أساسيه في البناء كحجر بناع وفي صناعه الزجاج لزيادة الجودة و الوضوح يعمل كمادة مضافي لتحسين القوة في إنتاج الأسمنت فهو يحيد حموضي التركة في الزراعة ويحسن إنتاجية المنتج ويزيل الشوائب في صهر حديث الدولوميت بينما يوفر الاستقرار والمتائم في بناء السكك الحديديــــــــٰ و إنتــاج الخرســانــٰ بالاضافــٰ الــــ ذلــك فــــ احجــار الزينـــٰ و تنظيم الرقم الهيد روجيني لاحواض السمك وكمادة حشو في المستحضرات الصيدلانيما

الرقم	لزين بوند الملس هندان		(تركيبات الكيميايي) Chemical Mixtures									
	Azzeta Powder Alman Harnedan	الكود	وصف (الأسم العربي)	ثانى اكسيد السيليكون	اكسيد الألمونيوم	اكسيد الحديد	ثانی اکسید التیتانیوم	اكسيد الكالسيوم (الجير)	اكسيد المغنيسيوم	اكمىيد الصوديوم	اكسيد البوتاسيوم	المواد المتطايره
No.	Product Name	Code	Description (Azabic Name)	SiO ₂	Al_2O_3	Fe_2O_3	TiO ₂	CaO	MgO	Na_2O	K ₂ O	L.O.I
	Premium Dolomite	C300	الدولوميت الممتاز	0.110	0.040	0.070	0.010	30.600	21.370	0.020	0.030	47.210

CODE: C200 CODE: C201 الكود :





CALCIUM CARBONATE

COATED CALCIUM CARBONATE



+98 8132245456 www www.azalmas.com

+98 9188125088 X SALES@AZALMAS.COM

(C) @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 (RAN

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 المغلقما

كربونات الكالسيوم كوتد هے نوع متن كربونات الكالسيوم التے يتم تغطيم سطحها بطبقما رقيقما من الأحماض الدهنيين مثل ستيرات الكالسيوم يزيد هذا الطالاء من التشتت و يقلل من امتصاص الرطوب، و يزيد من تماسك المادة في الصيغ المختلف تستخدم كربونات الكالسيوم على نطاق واسع في صناعات البلاستيك و المطاط و الورق كمادة حشو بالإضاف الے ذلك في إنتاج البوليمر، فمي الميكانيكم والاستقرار الحرارك للمنتجات النهائيم

Г	ازین ویر شان معان Azarin Pewster Almas Hamedas انسم المنتج		(تركيبات الكيميايي) Chemical Mixtures										
الرقم			وصف (الاسم العربي)	ثانى اكسيد السيليكون	اكسيد الألمونيوم	اكسيد الحديد	ثانى اكسيد التيتاتيوم	اكسيد الكالسيوم (الجير)	اكسيد المغنيسيوم	اكسيد الصوديوم	اكسيد البوتاسيوم	المواد المتطاير ه	
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	
	Coated Calcium Carbonate	C200	كريئات الكالسيوم المغلقه	0.010	0.080	0.010	0.010	55.690	0.070	0.020	0.010	43.500	

كربونات الكالسيوم

تتحول كربونات الكالسيوم نتيجه للحرارة الى جير بفقد ثاني أكسيد الكربون الـذك يستخدم في أعمال البناء في صناعة تعديـن الحديـد و إنتـاج الصلـب كمـادة مساعدة فــ الصهـر و لتحضير كربيد الكالسيوم كما يستخدم الليمون في الزراعما لتحسين التربئ التربئ وضبط درجية الحموضية فيها تستخدم كربونات الكالسيوم في صناعه البلاط و السيراميك وخاصم في صناعم 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.

	قرين بوبر فعلن هنان		(تركيبات الكيميايي) Chemical Mixtures										
الرائع	Azaria Powder Almas Hamedaa	الكود	وصف (الاسم العريس)	ثانى اكسيد السيليكون	اكسيد الألمونيوم	اكسيد الحديد	ثانى اكسيد التيتانيوم	اكسيد الخالسيوم (الجير)	اكسيد المغنيسيوم	اكسيد الصوديوم	اكسيد البوتاسيوم	المواد المتطايره	
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	گريونات الكالسيوم	0.010	0.080	0.010	0.010	55.680	0.072	0.020	0.010	43.550	