



PT. ANDALAS DOLOMIT SEJAHTERA
QUALITY OF GROWTH



COMPANY PROFILE

High Quality Dolomite & Limestone
www.andalasdolomitesejahtera.com





PT. ANDALAS DOLOMIT SEJANTERA
QUALITY OF GROWTH

Visi

“Menjadi Perusahaan yang Kuat dan Mandiri dengan terus Mengembangkan Riset Teknologi”

Misi

- 1. Menciptakan Produk Unggulan dengan Mengutamakan Kualitas yang Terintegrasi Inovasi Teknologi**
- 2. Memberikan Pelayanan yang Prima agar Pengaplikasian Produk Tersalurkan dengan Baik dan Tepat**
- 3. Ikut Berperan Aktif dalam Pengembangan Perekonomian Daerah maupun Nasional, Serta dalam Community Development Terutama Penunjang Program Ketahanan Pangan Nasional**





PT. ANDALAS DOLOMIT SEJAHTERA
QUALITY OF GROWTH

PROFILE

PT.Andalas Dolomit Sejahtera didirikan pada tanggal 16 Mei 2014 dan berbasis di Jorong Koto, Nagari Tanjung Lolo, Kecamatan Tanjung Gadang, Kabupaten Sijunjung, Provinsi Sumatera Barat.

Perusahaan ini dijalankan dan dikelola dengan penuh tanggung jawab dan integritas yang tinggi yang memberikan dedikasi dan dampak yang sangat baik bagi perusahaan, konsumen, dan masyarakat.

PT.Andalas Dolomit Sejahtera secara aktif mendukung dan mengembangkan ekonomi Indonesia di sektor pertanian dengan prinsip-prinsip sebagai berikut:

- Pelestarian alam dan lingkungan serta sumber daya manusia.
- Meningkatkan kesuburan tanah dan memberikan tauladan serta semangat untuk bertani
- Bersamaan dengan masa depan yang sehat dari masyarakat yang akan pada akhirnya mengarah ke Negara makmur dan sejahtera



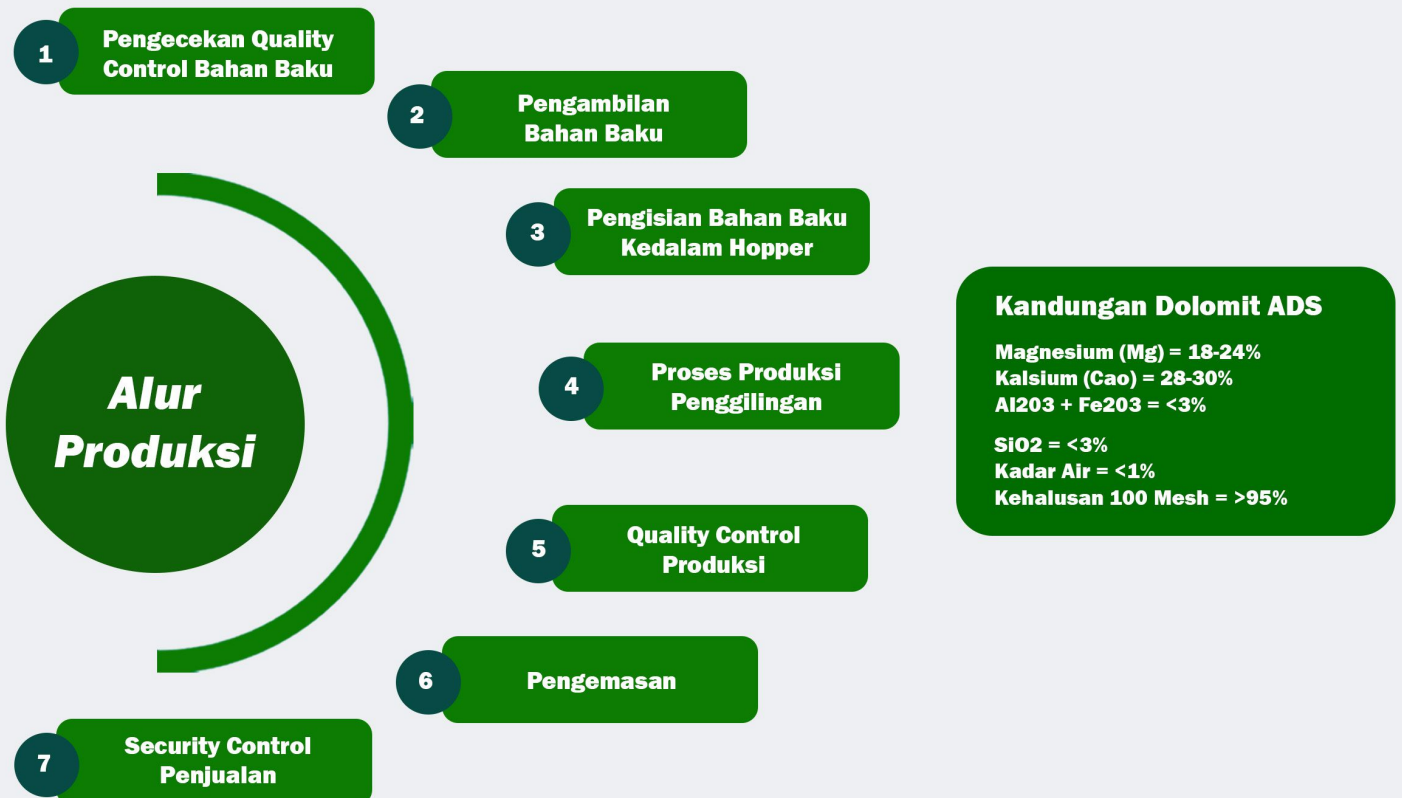


KENAPA HARUS DOLOMIT ADS?

Dolomit ini merupakan salah satu bahan mineral alamiah dengan kandungan unsur hara kalsium dan magnesium bentuk tepung, berwarna putih atau keabu-abuan/kecoklatan yang memiliki rumus kimia $\text{CaMg}(\text{CO}_3)_2$, higroskopis dan mudah dihancurkan berguna untuk menetralkan tingkat keasaman tanah, menjadikan pH tanah menjadi netral serta menambah kandungan unsur kalsium dan magnesium pada tanah sehingga tanaman yang dibudidayakan dapat tumbuh sehat, kuat, dengan memberikan hasil produksi yang maksimal.

Dolomit ADS sebagai satu merk dengan kualitas yang sudah teruji dan tepercaya memiliki tingkat kehalusan 100 mesh dari bahan baku terbaik di Tanjung Lolo Kab.Sijunjung, Sumatera Barat yang terkenal dengan kesuburannya, merupakan pilihan yang sangat tepat bagi lahan perkebunan dan pertanian anda, dimana unsurnya sangat cepat diserap oleh tanah yang akan mempercepat reaksi penyerapan (absorpsi).

Alur Produksi Dolomit ADS





PT. ANDALAS DOLOMIT SEJAHTERA
QUALITY OF GROWTH

KEGUNAAN DOLOMIT

Penyembuhan :

untuk tanaman, kekurangan Magnesium (Mg) berakibat sangat fatal. Tanaman yang menderita kekurangan Magnesium ditandai dengan daun yang menguning, sehingga kehilangan kemampuan menghasilkan CO₂, dengan demikian pemberian pupuk Dolomit akan mampu menambah unsur hara Magnesium yang diperlukan tanaman tersebut, sehingga warna daunnya akan menjadi hijau lagi

Ameliora :

Pada tanah masam atau PH rendah, selain pertumbuhan tanaman akan terganggu, juga keracunan Al dan Fe sering terjadi. Dengan pemberian Dolomit, selain dapat menetralkan Al dan Fe, juga menaikkan PH tanah sehingga penyerapan unsur-unsur hara, N Fosfor (P), K oleh tanaman menjadi baik

Pembenah :

Pemberian pupuk berbentuk Amonium (UREA/DAP) dan Kalsium (KCL/ZK) yang terlalu banyak, dapat mengakibatkan kekurangan Magnesium (Mg). selain itu pupuk nitrogen mempunyai kecenderungan menciptakan suasana masam. Pemberian pupuk Dolomit mampu menetralkan reaksi tanah yang bersifat masam akibat pemberian pupuk yang berlebihan





PT. ANDALAS DOLOMIT SEJAHTERA
QUALITY OF GROWTH

KEUNGGULAN DOLOMIT ADS

Sebagai Sumber Hara Magnesium yang Murah dan sangat Efektif untuk Meningkatkan Kadar Magnesium didalam Tanah dengan Harga yang Murah sehingga sangat Efisien sebagai Sumber Hara Kalsium yang Memiliki Peran Penting Merangsang Perakaran

Meningkatkan Tingkat PH Tanah sekaligus Menetralkan Keracunan Al pada Tanaman Kelapa Sawit dan Tanaman Lainnya

Memperbaiki Kesuburan Tanah, Membuat Pertumbuhan Kelapa Sawit dan Tanaman lainnya Lebih Sehat sehingga Menghasilkan Produksi Lebih Tinggi dengan Kandungan Rendemen Minyak yang Tinggi

Pemberian Pupuk Dolomit ADS sebagai Sumber Mg dan Ca disebar Merata dalam Piringan untuk Menyuburkan Tanah

Kami Mempersembahkan Kemasan dengan Inovasi Baru yang Lebih Berkualitas dengan Keunggulan Lebih Tebal dari sebelumnya, Berkualitas Tinggi sehingga Lebih Tahan Air, Umur Penyimpanan yang Lebih Tahan Lama dari Kemasan Sebelumnya

Kami Menjamin Setiap Kandungan Unsur Hara yang Terdapat diPupuk Dolomit ADS sesuai dengan Standar Nasional Indonesia dan Standar PT. Andalus Dolomit Sejahtera

Pupuk Dolomit ADS merupakan Pupuk Berkualitas Premium yang setiap Proses Produksinya melalui Pemilihan, Pengambilan Bahan Baku, Penggilingan dan Pengemasan Produk melalui Quality Control oleh Tenaga Profesional dengan sertifikasi, serta telah Lolos Uji Laboratorium Resmi dan Pemerintah dengan Standar Mutu Indonesia

Kami telah memasarkan Produk Dolomit ADS Wilayah di Pulau Sumatera dan serta ke Perusahaan-Perusahaan terpercaya seperti Sinarmas, Minamas, Musimas, Lautan Luas dll

Produk yang sampai ke Tangan Anda Merupakan Produk Terbaik dari PT. Andalus Dolomit Sejahtera





PT. ANDALAS DOLOMIT SEJAHTERA
QUALITY OF GROWTH

Galeri :





Izin Edar Kementerian Pertanian :



MENTERI PERTANIAN
REPUBLIK INDONESIA

KEPUTUSAN MENTERI PERTANIAN
NOMOR 065.OA/KPTS/SR.310/B/02/2022

TENTANG

PEMBERIAN NOMOR PENDAFTARAN PEMBAH TANA DOLOMIT
DENGAN NAMA DAGANG ADS

DENGAN RAHMAT TUHAN YANG MAHA ESA
MENTERI PERTANIAN REPUBLIK INDONESIA

- Menimbang : a. bahwa dengan Peraturan Menteri Pertanian Nomor 01 Tahun 2019 telah ditetapkan Pendaftaran Pupuk Organik, Pupuk Hayati dan Pembah Tanah;
- b. bahwa sesuai dengan Peraturan Menteri Pertanian Nomor 01 Tahun 2019 Nomor Pendaftaran Pupuk Organik, Pupuk Hayati dan Pembah Tanah diberikan oleh Direktur Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian atas nama Menteri Pertanian dalam bentuk Keputusan Menteri Pertanian;
- c. bahwa berdasarkan pertimbangan sebagaimana dimaksud dalam huruf a dan huruf b, perlu menetapkan Keputusan Menteri Pertanian tentang Pemberian Nomor Pendaftaran Pembah Tanah Dolomit kepada PT. ANDALAS DOLOMIT SEJAHTERA dengan nama dagang ADS;
- Mengingat : 1. Peraturan Presiden Nomor 7 Tahun 2015 tentang Organisasi Kementerian Negara (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2015 Nomor 8);
2. Peraturan Presiden Nomor 45 Tahun 2015 tentang Kementerian Pertanian (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2015 Nomor 85);
3. Peraturan Menteri Pertanian Nomor 43/Permentan/OT.010/8/2015 tentang Organisasi dan Tata Kerja Kementerian Pertanian (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2015 Nomor 1243);
4. Peraturan Menteri Pertanian Nomor 01 Tahun 2019 tentang Pendaftaran Pupuk Organik, Pupuk Hayati dan Pembah Tanah;
5. Peraturan Menteri Pertanian Nomor 45 Tahun 2019 tentang Tata Cara Perizinan Berusaha Sektor Pertanian;
- Memperhatikan : 1. Surat Permohonan PT. ANDALAS DOLOMIT SEJAHTERA, Nomor 003/DIR/ADS-SJ/II/2022, tanggal 15 Februari 2022 Perihal Permohonan Pendaftaran Pembah Tanah Dolomit Merek ADS;
2. Surat Kepala Pusat Perlindungan Varietas Tanaman dan Perizinan Pertanian Nomor 177-OL/PI.100/A.9/02/2022 tanggal 15 Februari 2022 hal Permohonan Pendaftaran Pembah Tanah Dolomit Merek Dagang ADS;
3. Laporan Hasil Uji Mutu dari Laboratorium PT. Sucofindo Bekasi/SBU Laboratory Nomor sertifikat 00107/ALACAP tanggal 20 Januari 2022;
4. Laporan Pengujian Lapangan Efektivitas Pembah Tanah Dolomit ADS, Fakultas Pertanian Universitas Andalas, Padang, tanggal 21 Januari 2022;
5. Bukti Pendaftaran Merk Nomor IPT2021149517 tanggal 21 Oktober 2021;

MEMUTUSKAN:

Menetapkan :
KESATU : Memberikan Nomor Pendaftaran Pembah Tanah Dolomit kepada :
Nama Perusahaan : PT. ANDALAS DOLOMIT SEJAHTERA
Alamat Perusahaan : JORONG KOTO TANJUNG LOLO
Nama Produsen : ANDALAS DOLOMIT SEJAHTERA

Dengan rincian sebagai berikut :

a. Nama dagang : ADS
b. Nomor Pendaftaran : 04.03.2022.364
c. Jenis Pupuk : Pembah Tanah Dolomit
d. Bentuk Formula : Tepung (Powder)
e. Warna : Putih Kecoklatan
f. Ukuran Kemasan : 50 Kg.
g. Bahan Kemasan : Karung dilapisi plastik bening bagian dalam,
h. Hasil Analisa : Magnesium (MgO) : 20,71 %
Kalsium (CaO) : 30,70 %
Al₂O₃ + Fe₂O₃ : 0,68 %
Silikat (SiO₂) : 0,90 %
Kadar Air : 0,14 %
Netralisasi (setara : 107,55 %
CaCO₃)
Kehalusan 25 Mesh : 100 %
Kehalusan 80 Mesh : 96,34 %

- KEDUA : Perusahaan pemegang nomor pendaftaran Pembah Tanah Dolomit sebagaimana dimaksud pada dikum KESATU, apabila terbukti tidak mencantumkan keterangan yang dipersyaratkan pada label, tidak menjamin mutu Pembah Tanah Dolomit yang diproduksi dan/atau diedarkan dan/atau tidak memproduksi Pembah Tanah Dolomit yang didaftarkan, tidak menyampaikan laporan pengadaan serta peredaran Pembah Tanah Dolomit, dikenakan sanksi pencabutan Nomor Pendaftaran dan penarikan dari peredaran.
- KETIGA : Nomor Pendaftaran Pembah Tanah Dolomit sebagaimana dimaksud pada dikum KESATU berlaku untuk jangka waktu selama 5 (lima) tahun.
- KEEMPAT : Keputusan Menteri ini mulai berlaku pada tanggal ditetapkan.



Ditetapkan di Jakarta
pada tanggal 15 Februari 2022

MENTERI PERTANIAN REPUBLIK INDONESIA
DIREKTUR JENDERAL
PRASARANA DAN SARANA PERTANIAN,

ALI JAMIL
NIP. 19650830 199803 1 001

Salinan Keputusan Menteri ini disampaikan kepada Yth.
Menteri Pertanian (sebagai laporan)

Dokumen ini merupakan dokumen resmi dari Kementerian Pertanian Republik Indonesia, yang tidak memerlukan tanda tangan karena dihasilkan secara elektronik melalui Sistem Informasi Manajemen Pelayanan Pertanian (SIM-PYP) Kementerian Pertanian Republik Indonesia bertanggung jawab penuh atas informasi yang tertera dalam dokumen ini.



Sertifikat TKDN :


Kementerian Perindustrian
REPUBLIK INDONESIA

TANDA SAH CAPAIAN TINGKAT KOMPONEN DALAM NEGERI

Sesuai dengan Peraturan Menteri Perindustrian Republik Indonesia Nomor 02/M-IND/PER/1/2014 tentang Pedoman Peningkatan Penggunaan Produk Dalam Negeri Dalam Pengadaan Barang/Jasa Pemerintah, Nomor 03/M-IND/PER/1/2014 tentang Pedoman Peningkatan Penggunaan Produk Dalam Negeri Dalam Pengadaan Barang/Jasa Pemerintah Yang Tidak Dibisyal Dari Anggaran Pendapatan Dan Belanja Negara/Anggaran Pendapatan Dan Belanja Daerah, dan Peraturan Menteri Perindustrian No. 16/M-IND/PER/2/2011 tentang Ketentuan dan Tata Cara Penghitungan Tingkat Komponen Dalam Negeri, hasil verifikasi atas Capaian Tingkat Komponen Dalam Negeri (TKDN) adalah sebagai berikut:

Jenis Produk	: Pembenh Tanah Dolomit
Tipe	: -
Spesifikasi	: CaO 30,71%, MgO 20,71%, SiO ₂ 0,90%, Al ₂ O ₃ +Fe ₂ O ₃ 0,68%, CaCO ₃ 107,55%, Air 0,14%; Kemasan 50 Kg
Kode HS	: 31039090
Merk	: ADS
Nilai TKDN	: 88,71%
Terbilang	: Delapan puluh delapan koma tujuh satu persen
Standard Produk	: -
Sertifikat Produk	: -
No. Laporan	: PTKDN - 1611 - 2200286

yang telah ditandatangani oleh Kementerian Perindustrian dan berlaku 3 tahun terhitung sejak tanggal tanda sah,

diberikan kepada:

Nama Perusahaan	: PT. Andalus Dolomit Sejahtera
Alamat	: Jorong Balang Dikek, Kel. Tanjung Lolo, Kec. Tanjung Gadang, Kab. Sijunjung, Prov. Sumatera Barat
NPWP	: 70.707.485.2-203.000
Jenis Industri	: Industri Bahan Amelioran (Pembenh Tanah) (KBLI: 20214)
No. Tanda Sah	: 852/SJ-IND.8/TKDN/4/2022

Jakarta, 5 April 2022

Kepala Pusat Peningkatan Penggunaan Produk Dalam Negeri


Nila Kumalasari

#31633





Sertifikat Hasil Pengujian :

LABORATORIUM CENTRAL PLANTATION SERVICES
PT CENTRAL ALAM RESOURCES LESTARI
JL. SOEKARNO HATTA NO 488 KEL. PERHENTIAN MARPOYAN
KEC. MARPOYAN DAMAI KOTA PEKANBARU – RIAU 28125 INDONESIA
Telp : 0853-8608-8724 e-mail : cps@centralgroup.co.id

YKAN
Sertifikasi Internasional
L1-001-01

We are committed to service of precision, accuracy and time completion of analysis

SERTIFIKAT HASIL PENGUJIAN
(Certificate Results of Analysis)

Sertifikat Nomor : C1204/CPS/VII/2023
Certificate Number : C1204/CPS/VII/2023

Tanggal : 05 July 2023
Date : 05 July 2023

Pelanggan Nama : PT. ANDALAS DOLOMIT SEJAHTERA
Customer Name : PT. ANDALAS DOLOMIT SEJAHTERA

Alamat : JL. LINTAS SUMATERA JORONG KOTO, TANJUNG LOLO, TANJUNG
Address : JL. LINTAS SUMATERA JORONG KOTO, TANJUNG LOLO, TANJUNG GADANG, KAB. SIJUNJUNG, SUMATERA BARAT 27572

Referensi Nomor :
References Number :

Jenis Sample Type	Parameter Parameter	Jumlah Number of Sample
PUPIK DOLOMITE	Total MgO, Total CaO, Tara CaCO ₃ , Fineness, Kadar air	1

Tanggal Terima : 26 June 2023
Date Date Received : 26 June 2023

Selesai : 05 July 2023
Date of issued : 05 July 2023

Lampiran Attachment : 1 Lembar
(Page)

Disahkan Oleh : Manajer Eksekutif
Validated by : Executive Manager

Abner Johan Sihalahi

Dilarang mengutip/memperbanyak dan/atau mempublikasikan sebagian isi sertifikat hasil pengujian ini tanpa izin tertulis dari CPS Lab - PT. Central Alam Resources Lestari.
Sertifikat ini sah apabila telah diberi cap PT. Central Alam Resources Lestari dan ditanda-tangani oleh Manajer Eksekutif.

FM7.8, Rev 02, Tanggal 13 Agustus 2021

LABORATORIUM CENTRAL PLANTATION SERVICES
PT. CENTRAL ALAM RESOURCES LESTARI
Address : Jl. Soekarno Hatta No.488 Kel.Perhentian Marpoyan Kec.Marpoyan Damai
Kota Pekanbaru Prov.Riau 28125 Indonesia
Telp/WA : 085366088724
Email : cps@centralgroup.co.id
Website : www.centralgroup.co.id

YKAN
Sertifikasi Internasional
L1-001-01

We are committed to service of precision, accuracy and time completion of analysis

Lampiran ini merujuk pada Sertifikat Hasil Pengujian.
This attachment is referred to Certificate Result of Analysis
Nomor Number : 1204/CPS/VII/2023
Tanggal /Date : 05 Juli 2023

Hasil Pengujian / Result of Analysis:

Jenis/Kode Pupuk Fertiliser Type/Code	Parameter Uji Parameter Tested	Nilai Result	Satuan Unit	Metode Pengujian Test Method
Dolomite (23061204F02233)	Total MgO	19.9	%	IKP-07 (AAS)
	Total CaO	29.6	%	IKP-07 (AAS)
	Tara CaCO ₃ *	52.9	%	Calculation
	Kehalusan 100 mesh	99.3	%	IKP-07 (Gravimetry)
	Kadar air	1.02	%	IKP-07 (Oven 105°C 3 jam)

Diperiksa oleh : Manajer Teknis
Checked by : Technical Manager
Didi Kelana Putra

Catatan :
1. * Parameter uji diluar lingkup akreditasi
2. Data hasil pengujian atas dasar berat kering (adbk) sampel, kecuali kadar air
3. Data hasil pengujian dalam sertifikat ini hanya berlaku untuk sampel yang diterima saja.
4. Jika ada keraguan dalam hasil pengujian dapat menghubungi Manajer Eksekutif, Manajer Teknis atau Staf CPS LAB-PT Central Alam Resources Lestari dalam waktu 30 hari kalender setelah sertifikat hasil pengujian diterima baik melalui email maupun hard copy.
5. Dilarang memperbanyak dokumen ini tanpa seizin dari CPS LAB-PT Central Alam Resources Lestari.

FM7.8-1c Halaman 1 dari 1 Rev. 05 Tanggal 13 Agustus 2021



Sertifikat Analysis dan Sampling :

Certificate No. 44753/DMBPAAO
Date: November 12, 2021

Issuing Office:
Jl. Arteri Tol Cibitung No. 1, Cibitung Bekasi 17520, Indonesia
Phone/Fax: +62 21 88321176/021 88321166
Email: afahrudin@sucofindo.co.id

CERTIFICATE OF ANALYSIS

The sample was taking by Sucofindo Staff with the following identification:

CONSIGNMENT : Pupuk Dolomit.
SHIPPER : ANDALAS DOLOMIT SEJAHTERA, PT
Jl. Lintas Sumatera Jorong Koto No. 00 Rt. 00 Rw. 00
Kel. Tanjung Lolo Kec. Tanjung Gadang Sijunjung,
SUMATERA BARAT.

DATE AND PLACE OF SAMPLING : October 29, 2021, at Warehouse PT. ANDALAS DOLOMIT
SEJAHTERA, Sijunjung, West Sumatera
Tonnage : ± 300.000 MT.

OUR REFERENCE : 110621000918.

DATE OF ANALYSIS : Dated of issued : November 11, 2021.

INSPECTION REQUIRED : Supervision Quality of Consignment.

SUPERVISION OF QUALITY : Quality of the consignment was determined by sampling of
Pupuk Dolomit and Laboratory testing.
Sample were taken from bags, composite and finally divided to
four part, with distribution

Distribution :
Sample No Seal Number Distribution
01 SCI 12461039 & 40 Reference for period 3 months
02 SCI 12461038 For Laboratory Sucofindo
03 SCI 12461037 Submitted to Applicant

Result:

Parameter	Unit	Results	Method
Iron Trioxide (Fe ₂ O ₃)	%	0.62	ASTM C 1301 - 95 (2014)
Aluminium Trioxide (Al ₂ O ₃)	%	1.53	ASTM C 1301 - 95 (2014)
Calcium Oxide (CaO)	%	29.98	ASTM C 1301 - 95 (2014)
Calcium Carbonate (CaCO ₃)	%	53.54	ASTM C 25 - 2011
Magnesium Oxide (MgO)	%	20.78	ASTM C 1301 - 95 (2014)
Magnesium Carbonate (MgCO ₃)	%	42.80	ASTM C 25 - 2011
Manganese Dioxide (MnO ₂)	%	0.05	ASTM C 1301 - 95 (2014)
Chromium Trioxide (Cr ₂ O ₃)	%	Less than 0.01	ASTM C 1301 - 95 (2014)
Sodium Oxide (Na ₂ O)	%	0.19	ASTM C 1301 - 95 (2014)
Potassium Oxide (K ₂ O)	%	0.02	ASTM C 1301 - 95 (2014)
Silicon Dioxide (SiO ₂)	%	1.02	ASTM C 25 - 2011
Titanium Dioxide (TiO ₂)	%	Less than 0.01	ASTM C 1301 - 95 (2014)
Moisture Content (MC)	%, AR	2.24	ASTM C 25 - 2011

Note : AR (As Received Basis).
This Certificate Report is issued under our General Terms and Conditions, copy of which is available upon request or may be accessed at www.sucofindo.co.id

Harman Mardona

110621000918

3995505
S C I - 2 0 0 7 A

Certificate No. 05384/ALAEAO
Date: November 12, 2021

Issuing Office:
Jl. Raya By Pass KM 19,5 Kel. Balai Gadang, Kec. Koto Tangah
Padang-Sumatera Barat, Indonesia
Phone/Fax: +62 751 44431031
Email: marketing_padang@sucofindo.co.id

CERTIFICATE OF SAMPLING

CONSIGNMENT : Said to be, 300 MT of PUPUK DOLOMIT

PRINCIPAL : PT. ANDALAS DOLOMIT SEJAHTERA
JL. LINTAS SUMATERA JORONG KOTO NO.00RT00 RW.00
KEL. TANJUNG LOLO KEC. TANJUNG GADANG
SIJUNJUNG, SUMATERA BARAT

INTERVENTION : Sampling for quality analysis

DATE AND PLACE OF SAMPLING : October 29, 2021 at Principal's warehouse, Sijunjung, West Sumatera

Result:
MARKING : PUPUK DOLOMITE
ADS
MgO : 18 - 22 %
CaO : 28 - 30 %
CaCO₃ : 50 %
Al₂O₃ + Fe₂O₃ : < 2
SiO₂ : < 1
Kadar Air : < 1 %
Kehalusan : 100 Mesh
SNI 02-2804-2005
PRODUKSI : PT. ANDALAS DOLOMITE SEJAHTERA
INDONESIA

TYPE OF PACKING : Polypropylene Laminated Bag 2 ply

SAMPLING : The sample materials were drawn randomly per lot 300 MT and then
composite. The composite samples were coning and quartering and
prepared into plastic bags, labeled, duly sealed and distributed as follows:

- > 1 (one) sample was submitted to Principal.
- > 1 (one) sample was submitted to our laboratory for quality analysis.
- > 2 (two) samples were kept by us as reference for a period of 3 (three) months, after which same time, it will be disposed off.

Note: Sealed number on sample for quality analysis : **SCI 12461038**

This Certificate Report is issued under our General Terms and Conditions, copy of which is available upon request or may be accessed at www.sucofindo.co.id

Ardison
Dept. Of Inspection

22010121000253

3923806
S C I - 2 0 0 7 A



PT. ANDALAS DOLOMIT SEJAHTERA
QUALITY OF GROWTH

Our Major Customers :



SD Guthrie



Sampoerna Strategic



INCASI RAYA GROUP



sinarmas



TAZAR GUNA
MANDIRI GROUP



PT. SIMCO TRIDATAMA



PT MEGA ELTRA



Our Website



SCAN ME

Head Office :
PT. Andalus Dolomit Sejahtera
Jalan Pelangi No. 88 E
Pekanbaru. Riau

Factory :
PT. Andalus Dolomit Sejahtera
Tanjung Lolo, Kec. Tj. Gadang,
Kab. Sijunjung, Sumatera Barat