



CALCÁRIO DOLÓMITICO

ECO-FERTILIZANTE DA HUÍLA

FICHA TÉCNICA DO PRODUTO - DATA SHEET - NOTICE TECHNIQUE

Natureza/ Nature:

Pó natural de Calcário Dolomítico, fabricado a partir de Calcário de altíssima pureza

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS/ Physical Specifications/Caractéristiquis Physiques

DENSIDADE APARENTE/Non Compacted Bulk Density/ D.A Non Tassée

0,98 Kg/l

HUMIDADE(1) / Moisture / Humidité

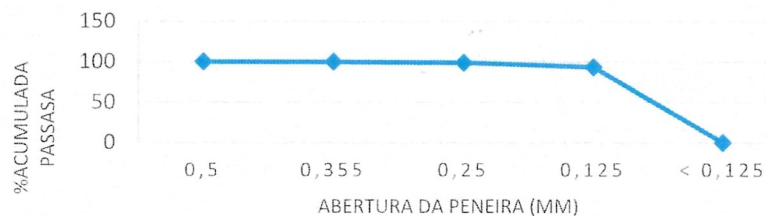
< 3,0 %

CARACTERÍSTICAS QUÍMICAS/ Chemical Specifications / Caractéristique Chimiches

Item	Resultado Médio	Unidade
Óxido de Cálcio (CaO)	24,815	%
Óxido de Magnésio (MgO)	16,83	%
Dióxido de Silica (SiO ₂)	22,996	%
Óxido de Ferro (Fe ₂ O ₃)	0,59	%
Óxido de Alumínio (Al ₂ O ₃)	1,071	%
Dióxido de Titânio (TiO ₂)	0,053	%
Óxido de Potássio (K ₂ O)	0,725	%
Óxido de Manganês (MnO)	0,9731	%
Pentóxido de Fósforo (P ₂ O ₅)	0,9831	%

ANÁLISE GRANULOMÉTRICA/ Particle Size Distribution / Analyse Granulometrique

Abertura mm	Retido %	Passante %
0,5	0,00	100
0,355	0,00	100
0,25	1,18	98,82
0,125	5,31	93,51
< 0,125	93,42	0,1



OUTRAS INFORMAÇÕES / Other information / Autres Informations

EPs necessários para manuseio:

Óculos de segurança, luvas, máscara respiratória, botas de segurança.

Segurança:

Em caso de inalação: Remover a vítima para local aberto e arejado e em seguida procurar serviço de emergência.

Contato com os olhos: lavar os olhos com água corrente e procurar serviços de emergência.

Ingestão: Procurar um serviço de emergência.

Medida de combate

Derramamento ou vazamento: Recolher o produto, com equipamento adequado.

Armazenamento

Conservar sobre estrados, afastado de paredes, em um local seco e ventilado ao abrigo do sol.