



Technical Sheet

## Feldspar / Feldespato VGL325

### XRF Chemical Analysis Análisis químicos XRF

Oxides / Oxidos	%
SiO <sub>2</sub>	68.3
Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	18.40
Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	0.29
TiO <sub>2</sub>	0.06
CaO	0.42
MgO	<0.05
K <sub>2</sub> O	5.63
Na <sub>2</sub> O	6.64
L.o.I.	0.30

### Mineralogy / Mineralogía

	%
Na-K Feldspar / Na-K Feldespato	81
Quartz / Cuarzo	18
Others / Otros	1

### Grainsize Distribution Distribución Granulométrica

Fraction / Fracción	63 µm
Retained on 63 µm sieve Retenido en tamiz de 63 µm	<1.0 %

### Other Characteristics Otras Características

Moisture / Humedad	0.1 % max
Hardness / Dureza (mohs)	6
pH	6.5 - 7

### Product Description:

Ventilated Na-K feldspar for ceramic applications (also in glaze). Available packages: 1000 Kg big-bags and bulk. Production site: Tlaxcala plant

### Descripción Producto:

Na-K Feldespato ventilado para producción de cerámicos (esmalte). Disponible en Jumbo bags de 1000 Kg y Bulk. Sitio de producción : planta de Tlaxcala



Forwarding Address c/o: Dirección en Italia:

**MINERALI INDUSTRIALI S.r.l.**  
Piazza Martiri della Libertà n. 4; 28100, NOVARA (ITALY)  
Tel. 0039/0321/377600 - Fax: 0039/0321/391874 e-mail: info@min-ind.it

