



Technical Sheet

## Feldspar / Feldespato VGL200NS

### XRF Chemical Analysis Análisis químicos XRF

Oxides / Oxidos	%
SiO <sub>2</sub>	68.70
Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	18.00
Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	0.36
TiO <sub>2</sub>	0.12
CaO	0.40
MgO	<0.05
K <sub>2</sub> O	5.50
Na <sub>2</sub> O	6.52
L.o.I.	0.30

### Mineralogy / Mineralogía

	%
Na-K Feldspar / Na-K Feldespato	78
Quartz / Cuarzo	21
Others / Otros	1

### Grainsize Distribution Distribución Granulométrica

Fraction / Fracción	75 µm
Retained on 75 µm sieve Retenido en tamiz de 75 µm	<2.0 %

### 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 (sanitaryware body). Available packages: big-bags, bulk. Production site: Tlaxcala Plant

### Descripción Producto:

Na-K Feldespato ventilado para producción de ceramicos ("sanitaryware body"). 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. 0039/0321/39025 - Fax: 0039/0321/391 e-mail: info@min-ind.it

