

## **Q 92 S**

### **COMPOSTO NATURALE**

<b>Analisi chimica:</b>		<b>%</b>
	<b>SiO<sub>2</sub></b>	<b>90.10</b>
	<b>Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub></b>	<b>5.00</b>
	<b>Na<sub>2</sub>O</b>	<b>0.10</b>
	<b>K<sub>2</sub>O</b>	<b>3.00</b>
	<b>CaO</b>	<b>0.10</b>
	<b>MgO</b>	<b>0.05</b>
	<b>TiO<sub>2</sub></b>	<b>0.01</b>
	<b>Fe<sub>2</sub>O<sub>3</sub></b>	<b>0.10</b>
	<b>P.F.</b>	<b>1.40</b>
<b>Granulometria:</b>	<b>&gt;74 μm</b>	<b>30.0</b>

Il presente documento è stato redatto in buona fede sulla base delle informazioni tecniche fornite dal produttore. I dati in esso contenuti indicano le caratteristiche tipiche del prodotto; sono forniti a scopo puramente informativo e non implicano alcuna garanzia da parte di Mineral. Qualora il cliente ritenga necessario richiedere uno o più valori garantiti, Mineral inoltrerà detta richiesta al produttore che si pronuncerà in merito. Una volta concordati i valori, il prodotto verrà garantito per la durata di 1 ANNO come da Voi richiesto.