

## ZIRDURO B 60

### ZIRCONIO SILICATO SFERICO

<b>Analisi chimica:</b>	<b>%</b>
<b>SiO<sub>2</sub></b>	<b>30.00</b>
<b>Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub></b>	-
<b>Na<sub>2</sub>O</b>	-
<b>K<sub>2</sub>O</b>	-
<b>CaO</b>	-
<b>MgO</b>	-
<b>TiO<sub>2</sub></b>	-
<b>Fe<sub>2</sub>O<sub>3</sub></b>	-
<b>ZrO<sub>2</sub></b>	<b>67.00</b>
<b>P.F.</b>	-
<b>Granulometria:</b>	<b>125 – 250 ~m</b>
<b>Densità (g/cm<sup>3</sup>)</b>	<b>3.85</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.