

**SPECIFICA DI VENDITA**

Ed.: 06.00 del 11/01/2019

Pag. 1/1

**MAGNESIO OSSIDO 83%****Caratteristiche chimico - fisiche valori tipici**

<b><u>CARATTERISTICHE</u></b>	<b><u>VALORE</u></b>
MgO	: 83.0% min.
Mg*	: 50.0% min.
CaO	: 4.5% typ
SiO <sub>2</sub>	: 4.1% typ
Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	: 4.0% typ
Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	: 0.8% typ
LOI (ISO 26845)	: 3.0% typ
<b>Metalli Pesanti e Diossina:</b>	
Cd	: < 2.0 mg/kg
Hg	: < 0.1 mg/kg
Pb	: < 10.0 mg/kg
As	: < 20.0 mg/kg
F	: < 600 mg/kg
Diossina (PCDD+PCDF)	: < 0.75 ng/kg
<b>POURED DENSITY</b>	: 1.05 kg/cm <sup>3</sup> (EN 459-2)
<b>Analisi al setaccio:</b>	
< 1.8 µm	: 10% typ (EN 14016-2)
< 20 µm	: 50% typ (EN 14016-2)
< 55 µm	: 90% typ (EN 14016-2)

\*Calcolato da MgO

**IL RESPONSABILE TECNICO**