

## ГРАНУЛАТ 03 – МК

ЛОКАЦИЈА НА ПРОИЗВОДСТВО:	Струмица, Република С. Македонија								
КРАТОК ОПИС НА ПРОДУКТОТ:	Природно мелен калциум карбонат. Примена: суви градежни прашкасти производи, полнителни во градежни производи, сточна храна, камено брашно.								
ХЕМИСКА АНАЛИЗА:	<table><tr><td>CaO</td><td>55.46 %</td></tr><tr><td>MgO</td><td>0.51 %</td></tr><tr><td>CZ</td><td>43.88 %</td></tr><tr><td>Нерастворливи во HCl</td><td>0.15 %</td></tr></table>	CaO	55.46 %	MgO	0.51 %	CZ	43.88 %	Нерастворливи во HCl	0.15 %
CaO	55.46 %								
MgO	0.51 %								
CZ	43.88 %								
Нерастворливи во HCl	0.15 %								
УЧЕСТВО НА ТЕШКИ МЕТАЛИ:	<table><tr><td>Mn</td><td>0.00200 %</td></tr><tr><td>Cu</td><td>0.00140 %</td></tr><tr><td>Fe</td><td>0.01555 %</td></tr></table>	Mn	0.00200 %	Cu	0.00140 %	Fe	0.01555 %		
Mn	0.00200 %								
Cu	0.00140 %								
Fe	0.01555 %								
СОСТАВ НА НЕРАСТВОРЛИВ ОСТАТОК:	<table><tr><td>SiO<sub>2</sub></td><td>0.030 %</td></tr><tr><td>Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub></td><td>0.102 %</td></tr><tr><td>Fe<sub>2</sub>O<sub>3</sub></td><td>0.022 %</td></tr></table>	SiO <sub>2</sub>	0.030 %	Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	0.102 %	Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	0.022 %		
SiO <sub>2</sub>	0.030 %								
Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	0.102 %								
Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	0.022 %								
СПЕЦИФИЧНИ ПОДАТОЦИ НА ПРОИЗВОДОТ:	<table><tr><td>Специфична тежина (g/cm<sup>3</sup>)</td><td>2.7</td></tr><tr><td>РН на 10% суспензија</td><td>9.90</td></tr></table>	Специфична тежина (g/cm <sup>3</sup> )	2.7	РН на 10% суспензија	9.90				
Специфична тежина (g/cm <sup>3</sup> )	2.7								
РН на 10% суспензија	9.90								
ОПСЕГ НА ГОЛЕМИНА НА ЗРНА:	(0,8 – 1,2 mm)								
	<table><tr><td>Средна големина на честички (d50%)</td><td>0.8 mm</td></tr></table>	Средна големина на честички (d50%)	0.8 mm						
Средна големина на честички (d50%)	0.8 mm								
БОЈА:	Бела								

Информациите содржани во овој лист за технички податоци се однесуваат само за специфичниот материјал назначен овде и не се однесуваат на употребата во комбинација со кој било друг материјал или во кој било процес. Сите информации ОММ ги застапува како веродостојни и точни, но не презема никаква одговорност за употребата на материјалот или било какви загуби или оштетувања од трета страна. Корисниците треба да извршат своја сопствена проценка што се однесува до соодветноста на неговата употреба.

Извештајот не смее да се умножува. За негово умножување потребно е писмено одобрување од овластено лице на ОГРАЖДЕН МИКРО МИКС ДООЕЛ.