

PRODOTTI	CARATTERISTICHE CHIMICHE									
	CaO %	CaF ₂ %	Al ₂ O ₃ %	SiO ₂ %	MgO %	CaCO ₃ %	Fe ₂ O ₃ %	Na ₂ CO ₃ %	TiO ₂ %	Al.Met %
Alluminato di Calcio	25/35		50/60	< 1	8/14		< 1		< 1	
Concentrato "N"		72/73	1/2	3/4			1/2	19/20		
ESOSCOR "BM 1"	60/62	9/10	16/18	0,2/0,5		2/3	1/2	19/20		
ESOSCOR "BM 2"	70/72	13/14	0,3/0,5	0,3/0,5		2/3	0,3/0,5	9/10		
ESOSCOR "BM 5"	90/91	4/5				3/4				
ESOSCOR "BM 6"	57/58	18/19	17/18	2/2,5		2/3	1/2		0,3/0,5	
ESOSCOR "BM 10"	66/67	14/15	8/10	0,5/1		3/4				3/4
ESOSCOR "BM 12"	80/81	13/14	0,3/0,5	0,5/0,8		3/4				
ESOSCOR "BM 13"	85/86	9/10	0,3/0,5	0,3/0,5		3/4				
SCORAL - NOCELLE	3/4		83/85	2/3	2/3					< 5
CALCE NEW SLAG	85/88		4/5	< 0,5	6/8	< 2,5				
CALBAMIX	80/83		8/10	< 0,5	8/10	< 2,5				
	CaO	CaF ₂	Al ₂ O ₃	SiO ₂	MgO	C free	Fe ₂ O ₃	Si	SIC	Al.Met
MODISLAG per Scoria Siviera	8/10		24/28	10/12	5/6		< 2	13/15		20/25
SLAG-DEOX/SICALU	8/10		22/24	< 5	4/5	< 5	< 2		25/27	20/22

Altre miscele a richiesta

Granulometrie mm: 0,2-4; 0,2-8; 8-20; nocelle max 40 mm

Imballaggio: RINFUSA, BIG BAGS, SACCHI, su palette.

Aggiornamento:
giugno 2018