



RICETTA DI PREPARAZIONE

PRG. 08-03

Rev. 2

Preparato il:

Lotto n°:

RESAND 1.0 MM BASE BIANCA

IMPASTO

DESCRIZIONE COMPONENTI	NL	NUM SDS	SACCHI		PESO	VERIFICA
			da Kg	n°		
ACQUA			1.000		180	
CELLULOSA TILLMANNS TYLOSE MH 6000 YG8 KG20		053	20		3	
TECHNOCEL 2500 (FIBRA GROSSA R16) SACCHI 20 KG		019	15		4	
ANTISCHIUMA DEFOMEX 2063 FUSTO 180 KG		087	180		1,5	
AMMONIACA 28 BE'		007	25		1,5	
TILLMANNS HOE S 2664 FUSTI 200 KG (BAGNANTE)		023	1.000		3	
ACTICIDE FSN		004	180		4	
ESAMETAFOSFATO SACCHI DA 25 KG (TARGON 42)		017	25		2	
TEXANOL COALESCENTE		061	1.000		6	
GLICOLE PROPYLENICO PURO		020	1.000		7	
DISPERDENTE DISPERSANT DMA 40		093	1.000		6	
TITANIO BLOSSIDO BLR 698 KG 25		124	25	3,0	75	
QUARZO FELDSPATO NA75 (ex VR 4 75 MICRON)		047	25	3,0	75	
QUARZO FELDSPATO NA45 (45 MICRON)		046	20	6,0	120	
CAOLINO CALCINATO CMP-PG		082	25	4,0	100	
CARBONATO DI CALCIO ML60 (EX AV15) SACCHI DA 25 KG		030	25	6,0	150	
CARBONATO DI CALCIO IMERCARB 28 EX(C115 PD S25 SW 1500 90P) 25 KG		013	25	6,0	150	
CARBONATO DI CALCIO IMERCARB 20 EX(C130 PD S25 SW 1500 90P) 25 KG		014	25	3,0	75	
TALCO 61/31 SACCHI DA 25 KG		083	25	3,0	75	
SABBIA SFERICO 0.1-0.5 MM (SABBIA FRANCESE 01-04)		002	25	12,0	300	
GRANULATO DI CALCIO ML 600		118	25	6,0	150	
POLICRIL 280		088	1.000		250	
POLICRIL 574		107	1.000		84	
RESINA SILOSSANICA TEGO PHOBE 1659		098	1.000		25	
ACTICIDE MKT 1		135	30		15	
AQUAFLOW NLS 200		008	1.000		1	
ANTISCHIUMA DEFOMEX 2063 FUSTO 180 KG		087	180		1,5	
TILLCERA 50		074	1.000		5	
ACQUA			1.000		15	

TOTALE IMPASTO					Kg 1.884,5
----------------	--	--	--	--	-------------------

ORE DI LAVORO TOTALI		h 4,0		
----------------------	--	-------	--	--

CODICE ARTICOLO	LITRI PER SECCHIO			PER SECCHIO		TOTALE	
				Kg	N°		
RESAND1	Lt. 0,8			1,23			
RESAND2.5	Lt. 2,5			4,1			
RESAND5	Lt. 5,0			8,21			
RESAND12.5	Lt. 12,5			20,5			
					SCARTO		

Scarto ammesso <3%

Responsabile Tecnico di Produzione:

Data di produzione: