

## RICETTA DI PREPARAZIONE

PRG. 08-03 Rev. 1

Preparato il:				Lotto n°:			
TON-AIR 1.0 MM ACRIL-SILOSSANICO BASE BO				IMPASTO			
DESCRIZIONE COMPONENTI		P.P.	NUM SDS	SACCHI		PESO	VERIFICA
A O O L I A				da Kg	n°	20	_
ACQUA			050	1.000		66	
CELLULOSA TILLMANNS TYLOSE MH 6000 YG8 KG20 TECHNOCEL 2500 (FIBRA GROSSA R16) SACCHI 20 KG			053	20		2	
AMMONIACA 28 BE'			019	15		3	
ACTICIDE FSN			007 004	25 180		1,5 2	
ESAMETAFOSFATO SACCHI DA 25 KG (TARGON 42)							
TEXANOL COALESCENTE			017	25 1.000		5,5	
GLICOLE PROPILENICO PURO			061 020	1.000		5,5 10	
TITANIO BIOSSIDO BLR 698 KG 25			124	25			
CARBONATO DI CALCIO IMERCARB 20 EX(C130 PD S25 SW 1500 90P) 25 KG			014	25	2.0	2,5 75	
CARBONATO DI CALCIO IMERCARE 20 EX(C130 PD 323 SW 1500 90P) 25 KG			032	25	3,0 4,0	100	
SABBIA SFERICA 0,06/0,25 (QUARZO SFERICO 01-03MM (SABBIA FRANCESE 01-03)			001	25	8,0	200	
GRANULATO DI CALCIO ML 0.5-1.0			119	25	15,0	375	
POLICRIL 547			035	1.000	13,0	160	
ACTICIDE MKX			006	25		9,5	
TILLCERA 50			074	1.000			
						6,5	
ANTISCHIUMA DEFOMEX 2063 FUSTO 180 KG			087	180		0,5	
POLICRIL 547			035	1.000		80	
RESINA SILOSSANICA TEGO PHOBE 1659			098	1.000		16	
AQUAFLOW NLS 200 ACQUA			800	1.000		1,5	
RESINA IDROREPELLENTE TEGO PHOBE 1409			097	1.000		20 4	
RESINA IDROREFELLENTE TEGO PHOBE 1409			097	200		4	
TOTALE IMPASTO						Kg 1.146,0	
ORE DI LAVORO TOTALI				h 4,0		,	
	LITRI PER			•	ECCHIO		
CODICE ARTICOLO	SECCHIO			Kg	N°	TOTALE	
TONAIR1.1	Lt. 1,0			0,98			
#	, 						
#							
TONAIR1K20	L+ 10 F			10 E			
I UNAIR INZU	Lt. 19,5			19,5	COADTO		
				D	SCARTO	in I'B	
Scarto ammesso <3% Responsabile Tecnico di Produzione:							
Data di produzione:							
Data ai produziono.							