

RICETTA DI PREPARAZIONE

PRG. 08-03 Rev. 1

Preparato il: Lotto n°: RECOAT 1.5 MM SILOSSANICO BASE BO **IMPASTO** VERIFICA SACCHI NUM P.P. **PESO** DESCRIZIONE COMPONENTI SDS da Kg ACQUA 1.000 27 CELLULOSA TILLMANNS TYLOSE MH 6000 YG8 KG20 053 20 2 TECHNOCEL 2500 (FIBRA GROSSA R16) SACCHI 20 KG 019 15 4 AMMONIACA 28 BE 007 25 1 ACTICIDE FSN 004 180 2 ESAMETAFOSFATO SACCHI DA 25 KG (TARGON 42) 017 25 6 TEXANOL COALESCENTE 1.000 5.5 061 GLICOLE PROPILENICO PURO 020 1.000 8 TITANIO RCL595 KG 25 090 25 0 CARBONATO DI CALCIO IMERCARB 28 EX(C115 PD S25 SW 1500 90P) 25 KG 75 013 25 3.0 CARBONATO DI CALCIO ML80 (EX AV30) SACCHI DA 25 KG 032 25 4,0 100 SABBIA SFERICA 0,06/0,25 (QUARZO SFERICO 01-03MM (SABBIA FRANCESE 01-03) 001 25 3,0 75 GRANULATO DI CALCIO ML 0.5-1.0 119 25 100 4,0 GRANULATO DI CALCIO ML 1.0-1.5/836 121 25 16.0 400 POLICRIL 547 035 1.000 160 ACTICIDE MKX 5,5 006 25 TILLCERA 50 074 1.000 2,5 ANTISCHIUMA DEFOMEX 2063 FUSTO 180 KG 087 180 1 RESINA SILOSSANICA TEGO PHOBE 1659 1.000 098 57 **AQUAFLOW NLS 200** 800 1.000 1,5 ACQUA 1.000 30 LAPONITE-RD 25 025 1 QUARZO FELDSPATO NA75 (ex VR 4 75 MICRON) 047 25 25 TILLCERA 50 074 1.000 5 RESINA IDROREPELLENTE TEGO PHOBE 1409 097 200 4 TOTALE IMPASTO Kg 1.098,0 ORE DI LAVORO TOTALI h 4,0 PER SECCHIO LITRI PER CODICE ARTICOLO **TOTALE SECCHIO** Kg N° RECOAT1.5SIL.1BO Lt. 1,0 0,98 RECOAT1.5SILK20BO Lt. 19,5 19,5 **SCARTO** Responsabile Tecnico di Produzione: Scarto ammesso <3% Data di produzione: