

RICETTA DI PREPARAZIONE

PRG. 08-03 Creato il 20/7/19 Rev. 2 del 22/11/2023

| Preparato il: | | | | Lotto n°: | | | | |
|--|----------|-----------------|---------|--------------------|------------------------|--------|----------|--|
| FONDO REGRUND BASE BIANCA | | | | IMPASTO | | | | |
| DESCRIZIONE COMPONENTI | | NL | NUM SDS | SACCHI da Kg n° | | PESO | VERIFICA | |
| ACQUA | | | | 1.000 | - 11 | 190 | | |
| CELLULOSA TILLMANNS TYLOSE MH 6000 YG8 KG20 | | 494650 | 053 | 20 | | 2,5 | | |
| ACTICIDE FSN | | 0156532000-2509 | 004 | 180 | | 2,2 | | |
| AMMONIACA 28 BE' | | 0100002000 2000 | 007 | 25 | | 1,3 | | |
| ESAMETAFOSFATO SACCHI DA 25 KG (TARGON 42) | | 71 460 233 | 017 | 25 | | 1,7 | | |
| ANTISCHIUMA DEFOMEX 2063 FUSTO 180 KG | | 2 024 071 929 | 087 | 180 | | 1 | | |
| DISPERDENTE DISPERSANT DMA 40 | | 41 990 | 093 | 1.000 | | 1,7 | | |
| TILLMANNS HOE S 2664 FUSTI 200 KG (BAGNANTE) | | 47555 | 023 | 1.000 | | 1,7 | | |
| GLICOLE PROPILENICO PURO | | B0004147 | 020 | 1.000 | | 4,3 | | |
| TEXANOL COALESCENTE | | K124000175 | 061 | 1.000 | | 2,6 | | |
| TITANIO BIOSSIDO BLR 698 KG 25 | | 11225 | 124 | 25 | 3,0 | 75 | | |
| CARBONATO DI CALCIO IMERCARB 28 EX(C115 PD S25 SW 1500 90P) 25 KG | | 241173 | 013 | 25 | | 50 | | |
| CARBONATO DI CALCIO IMERCARB 20 EX(C113 PD 525 SW 1500 90P) 25 KG | | 6046 | 013 | 25 | 2,0 | 50 | | |
| CARBONATO DI CALCIO ML80 (EX AV30) SACCHI DA 25 KG | | 24L14 | | 25 | 2,0 | 50 | | |
| , | | | 032 | | 2,0 | | | |
| CARBONATO DI CALCIO MIVAL 30 (EX GR4S) SACCHI DA 25 KG | | 110125 | 027 | 25 | 3,0 | 75 | | |
| QUARZO FELDSPATO NA75 (ex VR 4 75 MICRON) | | 50/23 | 047 | 25 | 7,0 | 175 | | |
| MICROSFERE DI VETRO PORAVER 0,25 - 0,50 MM SACCHI 17.5 KG | | | 040 | 18 | 5,0 | 87,5 | | |
| POLICRIL 280 | | 2430939AA | 880 | 1.000 | | 250 | | |
| ANTISCHIUMA DEFOMEX 2063 FUSTO 180 KG | | 2 024 071 929 | 087 | 180 | | 1 | | |
| SABBIA SFERICA 0,06/0,25 (QUARZO SFERICO 01-03MM (SABBIA FRANCESE 01-03) | | | 001 | 25 | 4,0 | 100 | | |
| SABBIE DI QUARZO TIPO 0/SS | | | 034 | 25 | 4,0 | 100 | | |
| AQUAFLOW NLS 200 | | 240 705 | 800 | 1.000 | | 1,3 | | |
| TILLCERA 50 | | 42 537 | 074 | 1.000 | | 3,1 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| TOTALE IMPASTO | | | | | Kg 1.226,5 | | | |
| ORE DI LAVORO TOTALI | | | h 4,0 | | | | | |
| LITRI | | | | | PER SECCHIO | | | |
| CODICE ARTICOLO | PER | | | Kg | N° | TOTALE | | |
| 4 | SECCHI | | | rtg | | | | |
| ' | | | | | | | | |
| # | | | | | | | | |
| ' | | | | | | | | |
| REGRUND12.5 | Lt. 12,5 | | | 16 | | | | |
| | | | | | SCARTO | | | |
| Scarto ammesso <3% | | | | | | | | |
| Data di produzione: | | | | | | | | |
| · | | | | | Toonion di Produzione: | | | |
| Responsabile Tecnico di Produzione: | | | | | | | | |

ITALMONT SRL Scheda n° 034