


| | | | |
|---|---|----------------|----------------|
|  | MEKARSARI PLANT | No.Documen | INS-MNF-PP-004 |
| | INSTRUKSI CLEANING SANITASI FILLER 220ml | Status Documen | Dikendalikan |
| | | Terbitan | I Revisi : 2 |
| | | Tanggal | 01 April 2022 |
| | | Halaman | 1 dari 4 |

I.TUJUAN

Untuk memastikan Operator melaksanakan Cleaning & Sanitasi Filler 220 ml dengan baik dan benar

II.RUANG LINGKUP


Instruksi kerja ini dibuat menjelaskan tugas Cleaning & Sanitasi Filler 220ml agar berjalan sesuai dengan standar SQCDME yang dipersyaratkan

III.DOCUMENT TERKAIT

IV.URAIAN

1.Mesin Filler 220 ml

| Standar APD | | | |
|------------------------|---|----------------------|---|
| 1.Baju sesuai standart |  | 2.Sepatu Boot Safety |  |
| 3. Masker kain |  | 4. Earmuff |  |

| | | | |
|---|---|----------------|----------------|
|  | MEKARSARI PLANT | No.Documen | INS-MNF-PP-004 |
| | INSTRUKSI CLEANING SANITASI FILLER 220ml | Status Documen | Dikendalikan |
| | | Terbitan | I Revisi : 2 |
| | | Tanggal | 01 April 2022 |
| | | Halaman | 2 dari 4 |


Alat Yang Digunakan

1. Majun
2. kanebo
3. Spray gun





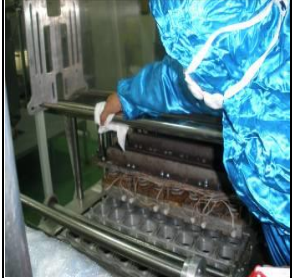


Instruksi

| | | | |
|---|---|---|---|
| 1. Semprotkan QAC 0,2 % ke seluruh ruangan secara merata sampai berkabut menggunakan spray gun |  | 2. Pel lantai dengan larutan QAC 0,8 %. |  |
| 3.a. Bersihkan kaca dengan alkohol 70 % menggunakan lap majun. |  | 3.b. Bersihkan lampu, kusen & flapon dengan alkohol 70 % menggunakan lap majun. |  |
| 4. Bersihkan body aquafine menggunakan alkohol 70% dan di lap majun |  | 5.a. Semprot dan cleaning nozzle menggunakan alkohol 70% menggunakan sprayer dan lap majun |  |

| | | | |
|---|---|----------------|----------------|
|  | MEKARSARI PLANT | No.Documen | INS-MNF-PP-004 |
| | INSTRUKSI CLEANING SANITASI FILLER 220ml | Status Documen | Dikendalikan |
| | | Terbitan | I Revisi : 2 |
| | | Tanggal | 01 April 2022 |
| | | Halaman | 3 dari 4 |

| | | | |
|---|---|---|---|
| 5.b. Semprot holder menggunakan alkohol 70% dengan sprayer |  | 6. Lap menggunakan kanebo dan majun dispenser dengan alkohol 70% |  |
| 7. Lap lemari Lid dengan alkohol 70 % menggunakan lap majun. |  | 8. Lap bak supply cup dengan alkohol 70% menggunakan lap majun |  |
| 9. Lap heater dengan majun dan semprot dengan alkohol 70 % menggunakan sprayer |  | 10. Lap cutter / trimming dengan alkohol 70% menggunakan lap majun pada semua bagian dalam dan luar |  |
| 11. Lap dengan alkohol 70 % menggunakan lap majun pada semua bagian dalam dan luar mesin, semprot dengan alkohol 70 % menggunakan sprayer |  | 12. Bilas bak cuci tangan dengan QAC 0.2 % dan bilas dengan air produk sampai bersih. Isi dengan larutan QAC 0.2 % yang baru. |  |

| | | | |
|---|---|----------------|----------------|
|  | MEKARSARI PLANT | No.Documen | INS-MNF-PP-004 |
| | INSTRUKSI CLEANING SANITASI FILLER 220ml | Status Documen | Dikendalikan |
| | | Terbitan | I Revisi : 2 |
| | | Tanggal | 01 April 2022 |
| | | Halaman | 4 dari 4 |

| | | | |
|--|---|---|---|
| <p>13. Bersihkan bagian dalam dan luar produk tank dengan QAC 0.2 % menggunakan kanebo</p> |  | <p>14. Bersihkan as lid menggunakan alkohol 70% dan majun</p> |  |
| <p>15. Lakukan sanitasi ruangan, lantai, catwalk di siram larutan QAC 0,2% lalu bilas dengan air</p> |  | <p>16. Lakukan trial</p> |  |

Resiko Bahaya

| | |
|--|--|
| <p>1. Personal Risk</p> <ul style="list-style-type: none"> • Terjatuh • Terjepit • Tersandung • Iritasi Kulit <p>2. Environment</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pembuangan limbah cair Ex.Produksi dibuang ke saluran IPAL (Pengolahan air limbah) • Pembuangan limbah padat Ex sanitasi/kain majun dan cap reject dibuang ke tempat sampah NON B3 | |
| <p>Catatan</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pastikan posisi dan area kerja dalam kondisi yang aman • Jika ditemukan kondisi yang tidak aman di area kerja ataupun mesin segera hubungi atasannya langsung • Lakukan rolling posisi sesuai aturan • Jika terjadi kecelakaan segera ke poliklinik dan lapor ke atasannya langsung • Pastikan komunikasi antar personil berjalan lancar | |
| Dibuat oleh : | Ditinjau dan disetujui oleh : |
| <p><u>Deli. S</u> Process Engineer Spv</p> | <p><u>Agus Mulyana</u> Manage Manufacturing PP</p> |

CATATAN PERUBAHAN

Nama Dokumen : Instruksi Kerja Cleaning Sanitasi Filler 220 ml

No. Dokumen : INS-MNF-PP-004

| No | Uraian Perubahan | Terbitan | Revisi | Tgl. Revisi | Penanggung Jawab | Tanda Tangan |
|----|---|----------|--------|---------------|------------------|--------------|
| 1 | Perubahan pemegang jabatan manager manufacture dan no. dokumen menjadi PP | I | 1 | 13 Mei 2020 | Mgr PP | |
| 2 | Perubahan pemegang jabatan manager manufacture | I | 2 | 01 April 2022 | Mgr PP | |