



Ruj.kami:IPTB/HSE/05.2020 (02)

14 MEI 2020

Kepada: Rakan Niaga BURAQOIL

Tuan/Puan,

GARIS PANDUAN DAN TATACARA PEMBERSIHAN DAN DISINFEKSI DI STESEN BURAQOIL

Adalah merujuk kepada perkara di atas.

- i. Garis Panduan ini disediakan sebagai panduan kepada Rakan Niaga Buraqoil bagi proses Pembersihan & Disinfeksi kawasan sekitar Stesen Buraqoil bagi langkah berjaga-jaga. Garis panduan ini juga boleh diguna pakai seandainya stesen disyaki terdedah kepada kes positif COVID19.
- ii. Garis Panduan ini mengambil kira **NORMA BAHARU** dalam mengendalikan perniagaan dan kehidupan harian. Seajar dengan itu, semua pihak termasuk Rakan Niaga dan Krew Buraqoil, dihendaki untuk melaksanakan amalan **NORMA BAHARU** seperti amalan penjarakkan sosial, kerap membasuh tangan, penggunaan “hand sanitizer”, amalan penyahkuman, pemakaian pelitup muka, mengelakkan daripada tempat yang sesak dan tempat tertutup sebagai amalan dalam norma baharu kehidupan termasuk operasi harian di stesen.
- iii. Rakan Niaga, Krew Buraqoil atau individu yang melaksanakan proses Pembersihan dan disinfeksi hendaklah;
 - a) Bukan dari kumpulan Person Under Investigation (PUI)
 - b) Tidak mempunyai sejarah kontak rapat dengan pesakit yang disahkan COVID-19
 - c) Tidak mengalami gejala COVID-19

PROSEDUR PEMBERSIHAN DAN DISINFEKSI

1. Proses sebelum Pembersihan dan disinfeksi;

- a) Sediakan peralatan Pembersihan dan disinfeksi (Jadual 1) dan bahan disinfeksi (Jadual 2) mengikut kesesuaian sebelum aktiviti dijalankan.
- b) Sediakan *personal protective equipment* (PPE) yang bersesuaian berdasarkan *targeted area* samada dalam atau luar bangunan Buraqmart. Senarai PPE adalah seperti di Jadual 3.
- c) Pakai penutup hidung dan mulut serta sarung tangan apabila menyediakan bahan disinfeksi.
- d) Elakkan sentuhan bahan disinfeksi dengan mata dan kulit sepanjang aktiviti dijalankan.

Jadual 1 Senarai Peralatan Pembersihan dan Disinfeksi

Dalam Bangunan	Luar Bangunan
Bekas semburan (spray can)	Mist blower
Kain lap	Portable Jetter
Mop	High Pressure Portable Jetter (5500L)
Air	Portable Jetter (3000L)
Sabun	Tailgate/Triton

Jadual 2 Senarai Bahan Disinfeksi dan Cara Penyediaan

No.	Kepekatan Sodium Hypochlorite sebelum dibancuh	Kepekatan Bahan Disinfeksi yang dikehendaki	Nisbah (Bahan peluntur : Air Paip)	Aplikasi
1.	5%	0.1%	1:49	Untuk kegunaan di persekitaran dalam bangunan
	5%	0.5%	1:9	Untuk kegunaan di persekitaran luar bangunan
2.	Ethanol (70%)	Ethanol (70%)	TIADA	Untuk kegunaan di persekitaran dalam bangunan

Nisbah [bahan peluntur / air paip] bagi mencapai kepekatan bahan disinfeksi yang dikehendaki berubah mengikut kepekatan sodium hypochlorite sebelum dibancuh. Rakan Niaga, Krew Buraqoil atau individu yang menjalankan proses tersebut diminta untuk membaca label kepekatan bahan peluntur yang digunakan.

Jadual 3 Senarai Personal Protective Equipment (PPE)

No.	PPE
1.	Sarung tangan getah (pakai buang)
2.	Penutup hidung dan mulut; <ul style="list-style-type: none">- 3 ply mask untuk kegunaan dalam bangunan- Chemical respirator untuk pembancuhan dan semburan
3.	Apron plastik
4.	Kasut Boot Getah
5.	Goggle atau face shield
6.	Long-sleeved gowns

2. Proses semasa pembersihan dan disinfeksi

- a) Basuh tangan dengan air dan sabun sebelum pembersihan dan disinfeksi dijalankan.
- b) Pakai PPE yang bersesuaian sebelum memulakan proses Pembersihan dan disinfeksi.
- c) Bersihkan permukaan yang hendak disinfeksi terlebih dahulu.
- d) Lakukan disinfeksi mengikut kesesuaian tempat seperti yang berikut;

(i) Kaedah disinfeksi kawasan di dalam bangunan.

- Pastikan kawasan yang hendak disinfeksi ditutup kepada orang awam.
- Lap semua permukaan terutamanya permukaan yang sering disentuh seperti tombol pintu, kerusi, meja, suis lampu dan kipas, papan kekunci komputer, dan permukaan tandas duduk menggunakan bahan disinfeksi. Permukaan ini hendaklah dipastikan kering selepas disinfeksi.
- Semua permukaan lantai dan dinding (ke paras ketinggian yang boleh dicapai oleh tangan) disembur larutan disinfeksi.
- Lap permukaan barangan elektrik menggunakan kain lap yang mengandungi larutan disinfeksi.
- Mop lantai menggunakan larutan disinfeksi.
- Sembur lantai karpet menggunakan larutan disinfeksi.
- Kawasan yang disinfeksi tidak boleh digunakan sehingga hari berikutnya.

(ii) Kaedah disinfeksi kawasan di luar bangunan.

- Pastikan kawasan yang hendak disinfeksi ditutup kepada orang awam.
- Pastikan tiada orang awam atau haiwan berada di sekitar zon *nozzle* dihalakan.
- Kekalkan jarak 1-meter antara pekerja dan elakkan dari berkumpul setempat.
- Elakkan semburan yang terlalu kuat.
- Halakan semburan di *targeted area* yang kerap disentuh oleh orang awam seperti pintu, tempat duduk awam, rel pemegang tangan, dinding premis (ke paras ketinggian yang boleh dicapai oleh tangan) serta meliputi semua bahagian permukaan kemudahan awam yang berpotensi tercemar atau mempunyai kontak dengan pesakit.
- Pastikan tiada bilasan dengan air selepas semburan disinfeksi untuk memberi masa kepada bahan tersebut berkesan.
- Kerja-kerja disinfeksi perlu dihentikan ketika hari hujan kerana ia akan menghilangkan keberkesanan bahan.

3. Proses selepas Pembersihan dan disinfeksi

- a) Semua peralatan perlindungan diri pakai buang perlu dibuka dan dibuang ke dalam beg sampah serta diikat dengan rapi dan di buang ke tong sampah yang bertutup.
- b) Pastikan tangan dibasuh dengan sabun dan air selepas semua peralatan perlindungan diri dibuka.
- c) Peralatan yang boleh diguna semula semasa pembersihan dan disinfeksi perlu dicuci selepas operasi.
- d) Semua peralatan disimpan di stor khas atau di tempat-tempat yang disediakan selepas operasi.
- e) Sisa tong bahan kimia perlu disimpan dan dilupuskan mengikut kaedah pelupusan yang bersesuaian di bawah peraturan alam sekeliling.
- f) Sebarang gejala yang dialami oleh anggota yang melaksanakan aktiviti pembersihan dan disinfeksi hendaklah dilaporkan kepada penyelia untuk tindakan selanjutnya.

Diharapkan Garis Panduan ini boleh dijadikan sebagai panduan kepada Rakan Niaga, Krew Buraqoil atau individu untuk menjalankan proses pembersihan dan disinfeksi di stesen Buraqoil. Rakan Niaga juga boleh bekerjasama dengan pihak PBT kawasan masing-masing untuk proses penyahkuman dan disinfeksi kawasan sekitar stesen.

Pihak IPTB SDN BHD mengucapkan jutaan terima kasih dan penghargaan bagi Rakan Niaga yang sangat pro-aktif dalam membendung wabak ini di Stesen Buraqoil. Bersama-sama kita mendoakan agar kita terpelihara dan dijauhkan daripada wabak tersebut.

Sekian, terima kasih.

MUHAMAD ASYRAF BIN AZHAR

HSE Executive,
IPTB SDN BHD.

Lampiran

Proses nyahkuman dan disinfeksi di luar premis kawasan pam

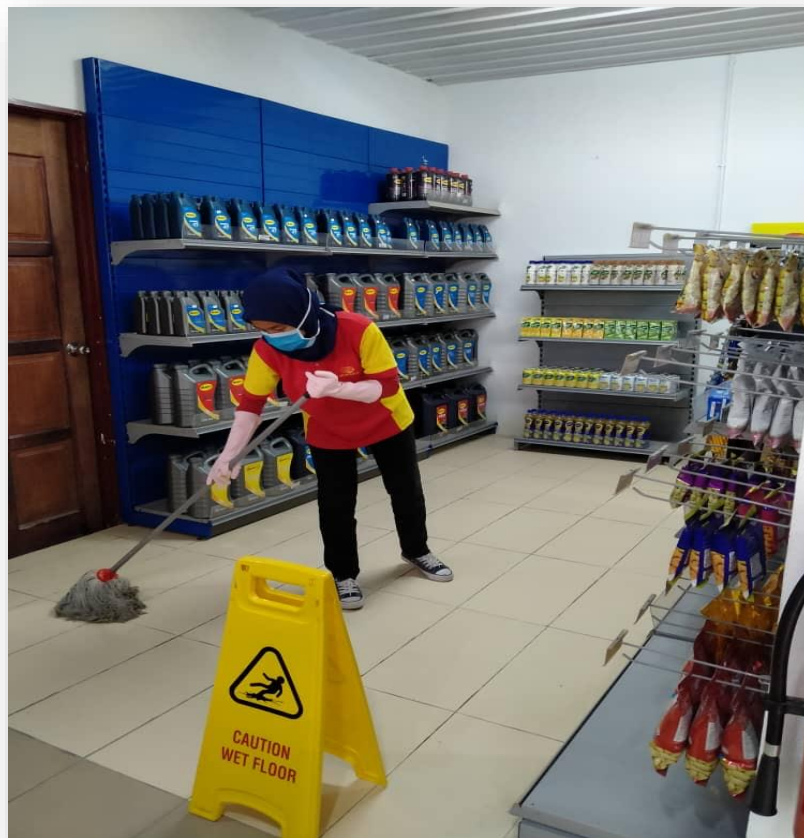
*Proses nyah kuman dan disinfeksi pam dispenser oleh **Buraqoil Syarikat Jaya Jati** dan **Buraqoil M.Y Gunong Interprise** bersama-sama Pihak PBT dan BOMBA sebagai langkah berjaga-jaga.*



IPTB SDN BHD 20030107380 (619800-H)

C-9-5, Block C, Level 9, Unit 5, Megan Avenue II, No. 12, Jalan Yap Kwan Seng, 50450 Kuala Lumpur.
Tel: +603 2166 1285 | Fax: +603 2166 1284 | Email: info@buraqoil.com.my

Proses nyahkuman dan disinfeksi di dalam premis Buraqmart



IPTB SDN BHD 20030107380 (619800-H)

C-9-5, Block C, Level 9, Unit 5, Megan Avenue II, No. 12, Jalan Yap Kwan Seng, 50450 Kuala Lumpur.
Tel: +603 2166 1285 | Fax: +603 2166 1284 | Email: info@buraqoil.com.my