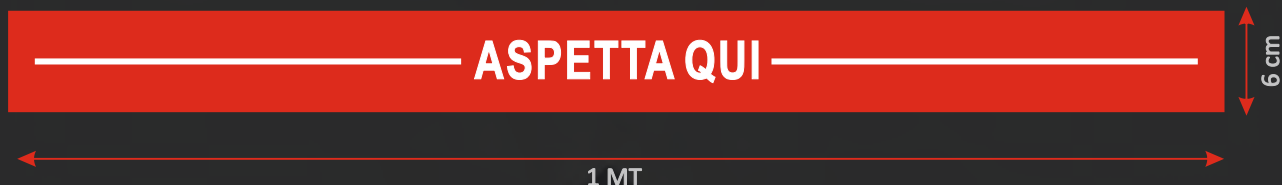




ADESIVI DA PAVIMENTO



CODICE: CAD9191



CODICE: CAD9192



CODICE: CAD9193



CARATTERISTICHE TECNICHE

Adesivo Calpestabile in pvc stampato a colori con grafica personalizzata.
Resistenti all'acqua e ai solventi.
Comunicazioni direzionali, distanze di sicurezza ed informazioni varie.



Ø 25 cm

CODICE: CAD9194

CONTATTA I TUOI REFERENTI COMMERCIALI

COVID-19



COME DIFENDERSI?

CORONAVIRUS COVID-19 REGOLE DA SEGUIRE

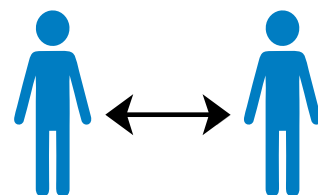
- LAVARSI SPESSO LE MANI CON ACQUA E SAPONE O USARE UN GEL A BASE ALCOLICA O CLORO
- EVITARE CONTATTI RAVVICINATI MANTENENDO LA DISTANZA DI ALMENO UN METRO. RICORDA DI FARE PARTICOLARE ATTENZIONE ALLE PERSONE CHE SOFFRONO DI INFEZIONI RESPIRATORIE ACUTE
- NON TOCCARE OCCHI, NASO E BOCCA CON LE MANI
- TOSSE E STARNUTI: COPRIRE BOCCA E NASO CON FAZZOLETTI MONOUSO QUANDO STARNUTISCI O TOSSISCI. ALTRIMENTI USA LA PIEGA DEL GOMITO
- NON ASSUMERE MEDICINALI ANTIVIRALI O ANTIBIOTICI SENZA PRESCRIZIONE MEDICA DIRETTA
- PRODOTTI E PACCHI (MADE IN CHINA) NON COSTITUISCONO UN REALE PERICOLO DI CONTAGIO
- IN CASO DI SINTOMI INFLUENZALI O PROVENIENZA DA ZONE CRITICHE DA MENO DI 14 GIORNI, CONTATTARE IL NUMERO VERDE: 1500

CAR9191



**INGRESSO
PERMESSO
AD UN MASSIMO
DI ____ PERSONE
PER VOLTA**

CAR9193



**MANTENERE
LA DISTANZA
DI mt.
TRA UNA PERSONA
E L'ALTRA**

CAR9197



CORRIERI

**NORME DURANTE IL CORONAVIRUS
COVID-19**

**NON È POSSIBILE ENTRARE NELL'EDIFICIO
CONSEGNARE ESTERNAMENTE**

**SUONARE E ATTENDERE L'ARRIVO
DEL PERSONALE ADDETTO ALLA RICEZIONE**

**MANTENERE LA DISTANZA DI 1 METRO
DAL PERSONALE DI TURNO**

**ATTENDERE LE ISTRUZIONI
PER LA MODALITÀ DI FIRMA DELLA BOLLA**

CAR9194

METODO CORRETTO PER LAVARSI LE MANI CON ACQUA E SAPONE

Durata totale circa 40 Secondi

Bagnate le mani con acqua applicando una dose di sapone che diluita sia sufficiente per coprire tutta la superficie delle mani



1. Rigate le mani con acqua



2. Applicare Sapone sufficiente per coprire tutta la superficie delle mani



3. Frizione in Mani Palmare: Contro Palmare



4. Palmare destro sopra il dorso sinistro intrecciando le dita tra loro e viceversa



5. Palmare sinistro sopra il dorso destro intrecciando le dita tra loro e viceversa



6. Dorso della Dita contro il palmo appoggiato tenendo la Dita stretta tra loro



7. Frizione rotazionale: da pollice anulare, al pollice con l'indice con la Dita della Mano destra sinistra tra loro nel palmo sinistro e viceversa



8. Frizione rotazionale: da pollice anulare, al pollice con l'indice con la Dita della Mano sinistra destra tra loro nel palmo destro e viceversa



9. Risciacquo le Mani con Acqua pulita (senza sapone)



10. Asciuga accuratamente con una salvietta monouso



11. Una volta asciutte le tue Mani tutte sicure

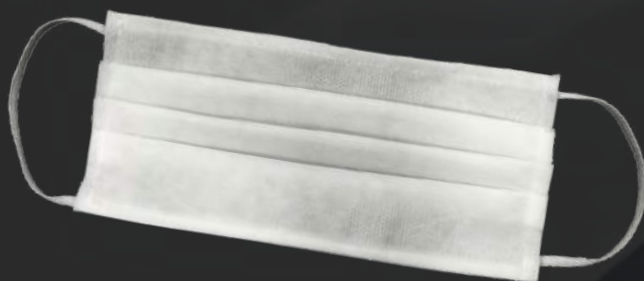


12. Una volta asciutte le tue Mani tutte sicure

CAR9195



MASCHERINA IN TNT



CARATTERISTICHE TECNICHE

Colori: Bianca Taglia: Universale

Formato: 21 x 9,5 cm chiusa
e 21 x 18 cm aperta

Materiale: Triplo Strato di TNT (Tessuto non Tessuto)

Sanificato con Ozono con ferretto centrale interno e elastici per sostegno alle orecchie

CODICE: 2859-4

Confezione da 25 pezzi

MASCHERINA FFP2



CARATTERISTICHE TECNICHE

Semimaschera protettiva "a becco" con filtro, di tipo II, classe di efficienza FFP2 NR D, monouso. Ideata per proteggere da particelle solide e liquide. Conforme EN 149:2001 +A 1:2009 e EN 14683.

- Strato interno ed esterno in polipropilene tessuto non tessuto (Spunbond PP)
- Strato intermedio di filtrazione in tessuto polipropilene (Meltblown)
- Dotata di elastici per il fissaggio.
- Con stringinaso conformabile.
- Saldatura ad ultrasuoni
- Idonea per l'impiego in ambienti polverosi.
- Idonea per la prevenzione di malattie infettive.
- Una mascherina è in grado di fornire protezione fino ad un massimo di 8 ore. **CODICE: 2859-31**

MASCHERINA CHIRURGICA MONOUSO



CARATTERISTICHE TECNICHE

a 3 VELI, protezione da batteri, polveri sottili, nebbie e agenti inquinanti. Realizzata in materiale TNT di alta qualità, traspirante e confortevole, garantisce massima sicurezza.

CERTIFICAZIONE CE EN 14683

CODICE: 2859-2

Confezione da 25 pezzi



POSTAZIONI IGIENIZZANTI



CARATTERISTICHE TECNICHE

Tasca in plexiglass
formato A5
Porta dispenser gel
igienizzante in
acciaio con base
removibile

Tubolare centrale
in alluminio
Base in acciaio
Colore Nero
CODICE: 2863-8



CARATTERISTICHE TECNICHE

Tasca in plexiglass
formato A4
Porta dispenser gel
igienizzante in
acciaio con base
removibile e porta
guanti monouso
Tubolare centrale
in alluminio
Cestino in acciaio -
Base in acciaio -
Colore Nero
CODICE: 2863-9



POSTAZIONI IGIENIZZANTI



CARATTERISTICHE TECNICHE

Tasca in plexiglass
formato A4
Porta dispenser gel
igienizzante in
acciaio con base
removibile
Supporto per
estintore
Tubolare centrale
in alluminio
Base in acciaio
Colore Nero
CODICE: 2863-10

CARATTERISTICHE TECNICHE

Piantana porta
estintore e postazione
igienizzante in un
unico prodotto.
Dotata di:
- supporto per
estintore (del tipo a
perno per valvola)
- porta flacone (con
foro diametro 85 mm)
• Realizzata in acciaio
verniciato rosso.
CODICE: 2863

CARATTERISTICHE TECNICHE

Piantana con
distributore di
detergenti liquidi di
tipo manuale.
• Tipo di distributore:
in plastica, manuale (a
pressione one touch)
• Tipo di contenitore:
da 500 ml, ricaricabile
• Colonnina in ferro
trattato e smaltato
• Pannello Espositivo:
in forex stampato
CODICE: 2863-5



TERMOMETRO



CARATTERISTICHE TECNICHE

PRODOTTO CERTIFICATO

- Misurazione di temperatura corporea persone, uso frontale (distanza di misurazione 2-3 cm)
- Misurazione di temperatura oggetti (distanza di misurazione 1-2 cm)
- Tempo di misurazione necessario per rilevare la temperatura: circa 3 secondi
- Display LCD
- Unità misura Temperatura selezionabile in °C o °F
- Range temperature rilevabili: da 34°C a 43°C (persone) - da 0°C a 100°C (oggetti)
- Dimensioni prodotto: 153 x 41 x 44 mm - Peso: circa 84 grammi (comprese batterie)
- Batterie: DC 3 V (2 x AAA)
- Grado di protezione ingresso: Ip22
- Condizioni di operatività :
da 10°C a 40°C - 15%~85%RH - senza condensa - Pressione atmosferica : 700hPa ~ 1060hPa
- Condizioni di stoccaggio:
da -25°C a +55°C - 15%~95%RH - senza condensa - Pressione atmosferica : 700hPa ~ 1060hPa

CONTENUTO CONFEZIONE: 1 manuale uso + batterie

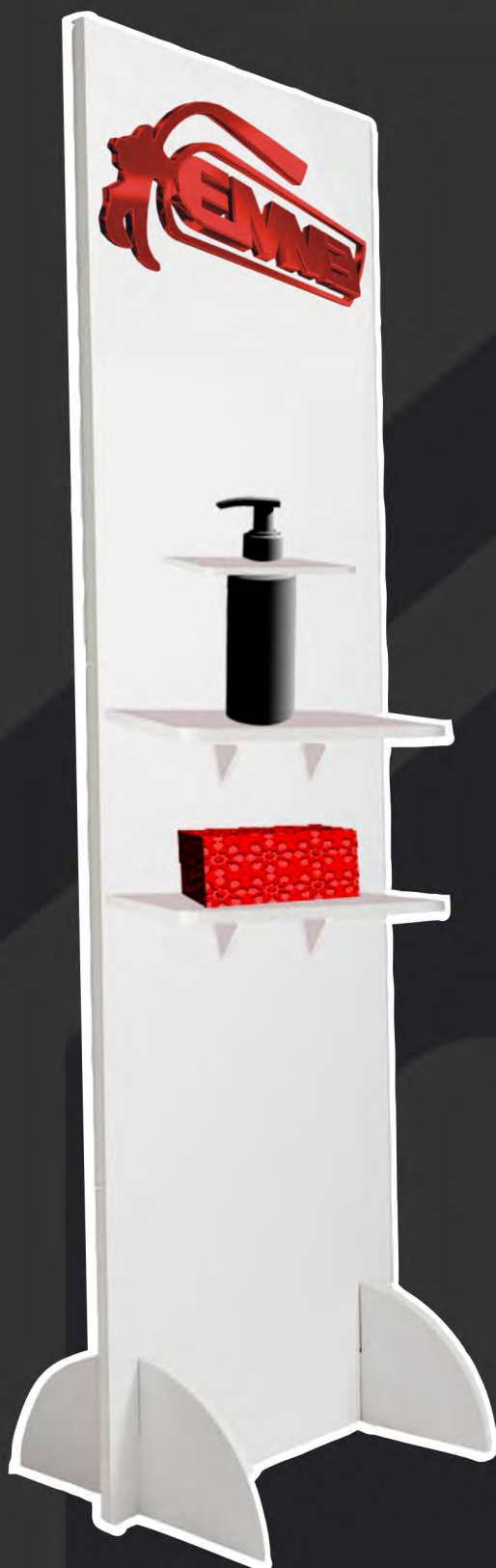
Leggere attentamente il Manuale Uso prima dell'utilizzo del prodotto

Pile incluse

CODICE: 2867-1



TOTEM DA TERRA E DA BANCO



CARATTERISTICHE TECNICHE

Espositori da terra e da banco realizzato in materiale plastico .

Stampa personalizzabile.

E' indicato per posizionare in centri commerciali, negozi e reception di aziende/uffici per igienizzare le mani.

CODICE ESPOSITORE DA BANCO: 2863-7

CODICE TOTEM DA TERRA: 2863-6



VISIERA FACCIALE IN POLIESTERE



CARATTERISTICHE TECNICHE

DIMENSIONE	44x24 cm ¹ (agli estremi)
MATERIALE	Maschera-Poliestere 250 micron; Nastro elastico-Nylon gomma
DENSITA'	1.5 G/CM ³
PUNTO INFIAMMABILITA'	250°C
PESO	41 GR

CODICE: 2868