



CATALOGO PRODOTTI





WAVE Srl opera nel mondo dell'outsourcing di facility ponendosi come obiettivo il diventare l'interlocutore unico per una **molteplicità di servizi**. L'**esternalizzazione di servizi** non è un modo per ridurre i costi ed evitare i rischi, bensì un'oculata **scelta strategica** volta a trovare esternamente le risorse necessarie per **crescere, migliorarsi ed ingrandirsi** nel pieno rispetto dei diritti dei lavoratori, della legge e della correttezza etica.

Chi lavora in **WAVE Srl** sa di essere parte di qualcosa di speciale, ed è questo il motivo per il quale noi siamo la somma ed il risultato delle nostre risorse. Siamo un'azienda che si struttura ed identifica nella **forza umana** che la compone, attraverso la responsabilizzazione, il ruolo e la capacità decisionale.

La testimonianza che ci gratifica di più è la tranquillità dei responsabili nei luoghi di lavoro, dove funziona tutto grazie anche alla nostra **manutenzione preventiva**.

IL NOSTRO DNA





GUANTI MONOUSO

Guanti monouso in nitrile, vinile e lattice.

Guanti monouso realizzati in nitrile, AQL 1,5.

Interno: clorinato

Superficie: dita testurizzate

Confezione da 100 pezzi per scatola

- Ideali per la manipolazione di alimenti
- Ottima sensibilità e sensazione tattile; elevato comfort
- Buona resistenza a sostanze chimiche.

Taglia S, M, L, XL



MASCHERINE

Mascherine chirurgiche triplo strato

Mascherine chirurgiche **FPP1, FPP2, FPP3**





GEL IGIENIZZANTE

Gel igienizzante che garantisce una **doppia azione, igienizzante e idratante**, arricchito con concentrato di aloe vera e glicerina per una piacevole sensazione di morbidezza e idratazione sulle mani.

Formulato al **99% con ingredienti di origine naturale**, accuratamente selezionati per rispettare il film idrolipidico della pelle.

INGREDIENTI:

alcol denat, acqua, glycerin, acrylates/c10-30 alkyl acrylate crosspolymer, triethanolamine, aloe barbadensis leaf juice.





COLONNINE

Colonnine porta gel e porta guanti.

Colonnina Wave in metallo con slot per gel e slot per guanti.

Dimensioni: 142x 25,4x 30 cm

Colonnina in bianca in metallo con slot per gel, slot per guanti e cestino.

Dimensioni: 151x 28x 30 cm





TERMOMETRO AD INFRAROSSI

- Misurazione temperatura corporea senza contatto
- Tecnologia ad infrarossi
- Schermo LCD

Questo termometro è realizzato per **misurare la febbre senza contatto con la persona.**

E' sufficiente avvicinarlo alla fronte o all'orecchio della persona per avere una misurazione precisa della temperatura corporea grazie alla tecnologia a infrarossi.

I dati sono poi facilmente leggibili sullo schermo LCD.





LAB 5

LAB 5 è un **sistema compatto e di facile funzionamento.**

Il sistema rilascia ozono ed è progettato per le **disinfezioni di alto livello** all'interno di locali ed è ottimo per il settore alimentare.

L'Ozono, in quanto gas, **sanifica le aree che sono difficilmente raggiungibili con la pulizia ordinaria.**

Una volta terminata la propria azione si riconverte in ossigeno senza rilasciare sottoprodotti.

L'utilizzo di lab5 permette di prevenire la formazione di batteri, acari, odori, virus, spore, muffe ecc.

OGGETTO	CARATTERISTICHE
ALIMENTAZIONE	220 V - 50Hz
DIMENSIONI	300x230x200mm
MATERIALE (BOX)	ACCIAIO INOX
OZONO	5 g/h
PESO	4 Kg
FUNZIONAMENTO	MANUALE (timer countdown)





LEVANTE

È un **vaporizzatore professionale** idoneo ad erogare soluzioni detergenti e disinfettanti, le sue guarnizioni sono resistenti a principi attivi particolarmente aggressivi a base di alcool, cloro, perossido di idrogeno e basici.

Il serbatoio in polietilene da 1 lt **non trasparente garantisce la stabilità ai raggi UV delle sostanze contenute.**

La tacca di livello consente di monitorare la quantità di prodotto residuo.

Levante è munito di una **batterie a ioni di litio** capace di lavorare per 4 ore continuamente, la sua autonomia è facilmente controllabile dagli indicatori di carica a led posti sull'impugnatura.

Con un litro di soluzione vaporizzata si possono **coprire oltre 100 m2 di superfici**, la pompa professionale installata per l'erogazione del prodotto nebulizzato è in grado di lavorare per tutta la durata della ricarica senza alcun problema.

E' dotato di un ugello regolabile con dimensioni gocce da 80 a 120 micron.

OGGETTO	CARATTERISTICHE
TIPO DI BATTERIA	IONI DI LITIO 2000 mAh
CARICA BATTERIA	5V 1A (incluso)
AUTONOMIA	4 ORE
TEMPO DI RICARICA	4 ORE
INDICATORE DI CARICA	Sì
CAPACITÀ SERBATOIO	1 lt
PRESSIONE POMPA	3 Bar
PORTATA POMPA	200 ml/min
INDICATORE DI LIVELLO	Sì
MATERIALI	ABS-HDPE
DIMENSIONI	15x13x 26 cm
PESE NETTO	450 gr





TUNNEL THT

THT sono dei tunnel **sanificanti automatici** per accesso in aree a rischio assembramenti, il fine del tunnel è quello di **ridurre il rischio di contagio** da diverse tipologie di virus trasmissibili via contatto.

Il processo di sanificazione avviene attraverso il passaggio dell'utenza nel tunnel che, mediante una **fotocellula temporizzata regolabile**, attiva e disattiva l'erogazione del sistema di nebulizzazione del **principio attivo sanificante**.

Il sistema di nebulizzazione è composto da un KIT AP e da una pompa ad alta pressione 12 lt/min e 130 bar monofase 4 poli che alimenta 7 ugelli per ogni modulo.

La **serie THT** infatti ha a bordo macchina un sistema che genera **ozono stabilizzato** in fase acquosa, un potente sanificante in grado di ossidare in modo ecologico, sostenibile ed economico virus, funghi, batteri, ecc, ecc.

L'alimentazione del sistema prevede il prelievo dell'acqua dalla rete idrica locale che alimenta il dispositivo.

DIMENSIONI THT 100

LARGHEZZA	1153 mm
LUNGHEZZA APERTO	1626 mm
LUNGHEZZA CHIUSO	966 mm
ALTEZZA	2637 mm
PESO	240 Kg

DIMENSIONI THT 200

LARGHEZZA	1153 mm
LUNGHEZZA APERTO	3626 mm
LUNGHEZZA CHIUSO	1966 mm
ALTEZZA	2637 mm
PESO	440 Kg

DIMENSIONI THT 300

LARGHEZZA	1153 mm
LUNGHEZZA APERTO	4626 mm
LUNGHEZZA CHIUSO	2966 mm
ALTEZZA	2637 mm
PESO	640 Kg

