

MEC BIOSAN CLEAN

Detergente Sanificante ad elevata efficacia

MEC BIOSAN CLEAN è un formulato pronto all'uso che permette, con un solo intervento, di pulire e velocemente sanificare le superfici.

MEC BIOSAN CLEAN contiene tensioattivi ad elevata azione detergente e sviluppa ossigeno attivo per una immediata sanificazione.

MEC BIOSAN CLEAN è in grado di rimuovere sia contaminazioni organiche che inorganiche, come tracce di calcare o ossidi.

MEC BIOSAN CLEAN è rispettoso per l'ambiente in quanto contiene attivi altamente biodegradabili e di basso impatto.

Principali settori applicativi:

- **Impianti sportivi:** bagni, docce, spogliatoi di piscine, palestre, campi da gioco.
- **Ospedali/comunità:** bar (bagni, zonepiccola cucina), ristoranti (bagni, cucina), alberghi (bagni, cucina), camping (bagni, docce, spogliatoi, zone comuni, empori), centri benessere, ospedali/ cliniche (bagni, laboratori, zone a rischio contaminazione).
- **Industria:** camere bianche, bagni, mense, spogliatoi.
- **Industria alimentare:** ambienti microbiologicamente controllati, sanificazione post-detersione, detersione e/o sanificazione interoperazionale, bagni, pavimenti.

MODALITA' D'USO:

Utilizzare tal quale spruzzando il prodotto sulle superfici interessate. Per una corretta sanificazione i tempi di contatto vanno da 30 sec ad alcuni minuti a seconda del grado di sanificazione desiderato. Nel caso di sporchi ostinati si consiglia di spazzolare le superfici. Il risciacquo in molti casi non è necessario tranne per le superfici che vanno a diretto contatto con gli alimenti dove è raccomandato un abbondante risciacquo con acqua potabile.

Superfici compatibili: superfici plastiche, viniliche, ceramica smaltata, porcellana smaltata, cromature, superfici laminate, verniciate con cicli di cottura e/o catalizzate, acciai AISI 304 e 316.

Superfici incompatibili: ferrose, alluminio, zincate, marmi e pietre calcaree, cemento, superfici delicate in genere e non acido resistenti.



DATI CHIMICO/FISICI

Aspetto:	liquido, limpido.
Odore:	lieve.
Colore:	lieve paglierino.
pH:	2,5.
Peso specifico(a 20°C) :	1,02



Uffici e magazzini:
Via L. Albertini, 36 D7 Gross Ancona – 60131 ANCONA
P.I. 01192490421 – Cap. Soc. € 10.200,00 Irt.Vers.
R.E.A. AN n.115486 – Trib. Ancona n. 18515

Tel. 071.280.60.80 – Fax 071.280.92.10

www.alfaengineer.com – e-mail: alfaengineer@libero.it