

SPRUZZATORI AIRLESS PER IGIENIZZAZIONE AMBIENTI



TECNOSPRAY
Sistemi di verniciatura



ABBINATA ADATTA PER
SANIFICARE AMBIENTI PICCOLI
(uffici, scrivanie, computer, spogliatoi, bagni, mense)

ULTRAMAX™

Gli spruzzatori airless **portatili Ultra senza cavo** sono progettati specificamente **per piccoli progetti in ambienti interni, esterni e speciali**. I vantaggi degli spruzzatori portatili Ultra sono l'ottima nebulizzazione, la massima portabilità sul luogo di lavoro e l'essere pronti a spruzzare in pochi secondi.

TRISAN IGIENIZZANTE IDROALCOLICO

*Prodotto **igienizzante a base idroalcolica profumato** utilizzato in modo corretto non danneggia in alcun modo le superfici con cui viene a contatto. Formulato ad **azione immediata**, igienizza le superfici e lascia una **pellicola protettiva sui materiali** che rallenta la formazione di contaminanti. Si impiega tal quale irrorandolo - nebulizzando su pareti, soffitti pavimenti e superfici da igienizzare. **Non occorre asciugare** perché il prodotto si lega a tutte le superfici orizzontali, verticali, davanti, dietro e all'interno degli oggetti presenti nell'ambiente, senza creare gocciolamenti e alonature.

*I prodotti igienizzanti sono certificati CE e possono essere venduti singolarmente.

ABBINATA ADATTA PER
SANIFICARE AMBIENTI AMPI
(stabilimenti, magazzini, laboratori, linee produttive)

SPRUZZATORE AIRLESS GX™

- **VELOCITÀ ED EFFICIENZA:** maggiore rapidità del lavoro
- **APPLICAZIONE UNIFORME**
- Compatto, **leggero** e facile da utilizzare
- ottima nebulizzazione



TRIMAX R IGIENIZZANTE SUPERFICI CONCENTRATO

*Prodotto **igienizzante profumato concentrato**, utilizzato alle giuste concentrazioni non danneggia in alcun modo le superfici con cui viene a contatto. Formulato ad **azione immediata**, igienizza le superfici e lascia una pellicola protettiva sui materiali che **rallenta la formazione di contaminanti**. Si impiega ad una concentrazione dello 0,5-1%. La soluzione ottenuta va irrorata su pareti, soffitti pavimenti e superfici da igienizzare. Può essere utilizzato anche per utensili ad una concentrazione dello 0,5%, **applicabile sia con un panno che a immersione**.