

ARIA NUOVA PER IL TUO BUCATO

**COMPATTO IN POCO SPAZIO
IL MASSIMO
DELL'INNOVAZIONE
E DELLE PRESTAZIONI**

SISTEMA DI LAVAGGIO AD OZONO

COS'È L'OZONO?

È una molecola formata da tre atomi di ossigeno (O₃) ed è una componente naturale dell'atmosfera, utilizzata per la prima volta in un impianto di sterilizzazione sanitaria nel 1983.

I BENEFICI DELL'OZONO

È un potente sanitizzante e disinfestante, utile alla salute in quanto è in grado di abbattere drasticamente virus, batteri, funghi e muffe e degradare gli odori, in particolare quelli in cucine di fumo, i pesticidi e i prodotti chimici.

Impiegato anche nella disinfezione delle acque, l'ozono è riconosciuto come "presidio naturale per la sterilizzazione di ambienti" secondo il ministero della Salute con protocollo n.24482 del luglio 1996.



PRODOTTI COPERTI RC PRODOTTO

Il sistema IDRO3 nasce dall'esperienza nel mondo professionale e con l'esigenza di ottimizzare i cicli di lavaggio riducendo drasticamente i tempi di lavoro e la carica batterica.

L'acqua utilizzata nel ciclo di lavaggio è ozonizzata e ozonizzata

durante l'ingresso in lavatrice; esso permette di poter lavare costantemente solo con acqua e Ossigeno attivo in tutto il ciclo di lavaggio.

ACQUA OZONIZZATA

- Sanitizza naturalmente frutta e verdura aumentandone la durata.
- Permette di pulire casa senza detersivi.
- Elimina i residui di detersivi post lavaggio.



ELIMINA BATTERI, VIRUS, FUNGHI,
PROTOZOI, ACARI, ODORI, RIDUCE
L'UTILIZZO DI PRODOTTI CHIMICI.

IDRO3