

# ARIA NUOVA PER IL TUO BUCATO

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

## COS'E L'OZONO?

E' una molecola formata da tre atomi di ossigeno (O<sub>3</sub>) ed è una componente naturale dell'atmosfera, utilizzata per la prima volta in un impianto di sterilizzazione sanitaria nel 1983.

## I BENEFICI DELL'OZONO

E' un potente sanitizzante e disinfezante, utile alla salute in quanto è in grado di abbattere drasticamente virus, batteri, funghi e muffe e degradare gli odori, in particolare quelli in cucinae di fumo, i pesticidi e i prodottichimici.

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.

## SISTEMA DI LAVAGGIO AD OZONO



## PRODOTTI COPERTI RC PRODOTTO

Il sistema IDRO3 nasce dell'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 detergenti.
- Elimina i residui di detersivi post lavaggio.



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

