

ASCIUGAMANI
E INDUMENTI
PULITI
& MORBIDI
RAPIDAMENTE

OPL
LAVANDERIE
INTERNE

SPEED-O

Soluzione di lavaggio rapido
per tessuti poco o mediamente sporchi
in lavacentrifughe ≤ 70 kg

PRODOTTI CHIMICI INNOVATIVI

SINERGIA CON L'OZONO

RISPARMIO DI TEMPO E DENARO
GRAZIE AL LAVAGGIO A FREDDO

PASSIONATE ABOUT LAUNDRY


CHRISTEYNS
LAUNDRY TECHNOLOGY



PRODOTTI INNOVATIVI

I nostri prodotti sono stati sviluppati espressamente

- per il lavaggio a basse temperature (<20°C)
- per essere compatibili con l'ozono

PRODOTTI:

- Detergente : **Speed-O Wash**
- Booster alcalino : **Speed-O Boost**
- Igienizzante : **Peracid Forte**

NUOVO
NUOVO



TECNOLOGIA A OZONO



Il nostro **Speed-O-Box** genera ozono, uno degli ossidanti più potenti, e ne introduce continuamente piccole quantità nella lavacentrifuga durante l'operatività. Può essere collegato a qualsiasi tipo di lavacentrifuga (LC).

MODELLO	DIMENSIONI	CAPACITÀ LC
Speed-O-Box 031	60 x 25 x 10CM	15/30 KG
Speed-O-Box 032	60 x 40 x 10CM	30/70 KG

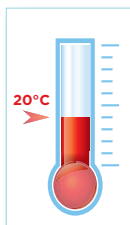
Speed-O-Box è dotato di un sistema di **monitoraggio dell'ozono**, per garantire la migliore sicurezza.



PROCESSO DI LAVAGGIO A FREDDO

Il processo Speed-O lava a temperature **basse**, permettendo all'ozono di massimizzare le sue proprietà. Il lavaggio a freddo ha molti vantaggi:

- Risparmio di tempo : nessun bisogno di riscaldare il bagno di lavaggio
- Minore consumo di energia
- Riduzione danneggiamento tessuti



UNA SINERGIA PERFETTA

- L'ozono apre la struttura in fibre del tessuto, favorendo il rilascio e la decomposizione delle particelle minerali e dei depositi chimici intrappolati.
- L'ozono massimizza le prestazioni dei prodotti.
- L'ozono rende i tessuti morbidi e soffici.

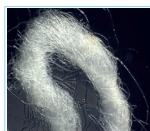
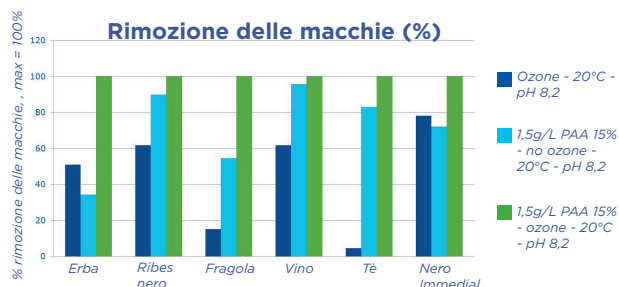


Immagine al microscopio del passante per asciugamani - ozono che apre le fibre

Rimozione delle macchie (%)



CASI DI STUDIO

ASCIUGAMANI

	Processo standard	Processo Speed-O
Temperatura	60°C	15°C
Costi elettrici kWh/ciclo	8,715 kWh	0,794 kWh
Tempo di ciclo	29 min.	29 min.
Tempo di riscaldamento	35 min.	0 min.
Tempo di ciclo total	64 min.	29 min.

ENERGIA
-90%

RADDOPPIO
PRODUTTIVITÀ

INDUMENTI PERSONALI

	Processo standard	Processo Speed-O
Temperatura	50°C	15°C
Costi elettrici kWh/ciclo	7,313 kWh	0,712 kWh
Tempo di ciclo	26 min.	26 min.
Tempo di riscaldamento	29 min.	0 min.
Tempo di ciclo total	55 min.	26 min.

ENERGIA
-90%

RADDOPPIO
PRODUTTIVITÀ

VANTAGGI PER VOI?

Migliore operatività

- Cicli di lavaggio più brevi del **50%**
- Risparmio di energia fino al **90%*** (*in caso di lavatrice riscaldata elettricamente)
- Risparmi di costi
- Impatto ecologico ridotto

Alta qualità

- Tessuti soffici
- Bianco perfetto
- Durata del tessuto più lunga

