



Wash & CleanO₃

I diversi prodotti chimici che utilizziamo per la detergenza del bucato rilasciano residui, pertanto la biancheria che andremo ad indossare sarà saturata di depositi insolubili che di conseguenza si trasferiscono alla pelle.

Con **Wash&CleanO₃** abbiamo la possibilità di avere a disposizione un sistema di lavaggio ecologico, che in maniera del tutto naturale ed illuminata deterge, disinfetta e deodora il bucato di tutta la famiglia.



OSD Water Trattamento Acqua
Via O. Graziano, 28 · 90040 Capaci (PA)
Tel. +39 347 9562973 · +39 347 8843319
info@osdwater.it · www.osdwater.it



osdwater.it

Wash & CleanO₃



BUCATO 100% ECOLOGICO & NATURALE



Prenditi cura della tua salute rispettando l'ambiente

Perchè non basta lavare il bucato?

Il fatto che il bucato sia pulito, non implica necessariamente che sia anche disinfettato e l'eliminazione di macchie e aloni di sporco non è sempre indice di assenza di germi e batteri. Questi, infatti, trovano proprio negli ambienti caldi e umidi (come il cestello della lavatrice) l'habitat ideale in cui crescere, svilupparsi e moltiplicarsi.



Un carico medio contiene oltre 100 milioni di batteri

Gli indumenti usati o bagnati (asciugamani, accappatoi...) che permangono sparsi nel cestello della lavatrice, possono emettere un odore nauseante. La maggior parte dei batteri sopravvivono o qualsiasi centrifuga e anche alle basse e medie temperature. Grazie a **Wash&CleanO₃** la lavatrice espellerà fin dai primi lavaggi tutte le impurità e i depositi accumulati in tutti i lavaggi precedenti sulla

biancheria. La schiuma intensa che si forma, sottoponendo il tessuto all'azione dell'ossigeno attivo, è il risultato della degradazione di tutti i residui dei lavaggi precedenti.



Delicato sui tessuti, efficace contro i batteri

Dobbiamo sempre fare molta attenzione alla disinfezione di tutto ciò con cui entrano in contatto i nostri bimbi, specie se molto piccoli, unitamente alla biancheria che indossano e che spesso viene detersa con l'aggiunta di disinfettanti chimici. Gli additivi chimici che vengono aggiunti al normale detersivo per igienizzare la biancheria contengono spesso cloro, tensioattivi aggressivi e sbiancanti che rilasciano residui sui tessuti e di conseguenza sulla pelle. Per ovviare a questo tipo di problematica è bene ricorrere a delle alternative ecologiche e altrettanto sicure per la protezione della pelle e dell'ambiente di vita.



L'uso eccessivo e spesso non indispensabile di detersivi chimici tende a modificare la flora microbica abituale, rendendo la pelle meno protetta e più vulnerabile alle infezioni. Bisogna sempre agire con buon senso utilizzando prodotti naturali ed ecologici.

Con **Wash&CleanO₃** ogni lavaggio è a disinfezione completa e nulla rimane della precedente. Inoltre l'ossigeno attivo su cui si basa la sua tecnologia, dopo aver svolto la sua azione contro i microrganismi nocivi ritorna ad essere ossigeno, senza lasciare alcun residuo sulla pelle, sui tessuti e nell'ambiente.

3 gradi di disinfezione

1. GENERATORE DI OSSIGENO ATTIVO

L'ossigeno attivo è una molecola naturale che combinata con l'acqua forma un potente disinfettante ecologico, allo stato liquido, è estremamente efficace nell'eliminare virus, batteri, funghi, muffe e spore e non lascia residui.

2. SONDA AGLI IONI D'ARGENTO

Il potere di questo metallo prezioso, l'argento, è quello di tenere lontano microbi, funghi e cattivi odori. Gli ioni d'argento interagendo con il passaggio dell'acqua producono radicali idrossilici che rafforzano ulteriormente l'effetto disinfettante.

3. SONDA AI RAGGI UV

Il potere germicida dei raggi UV fa in modo che essi agiscono solo laddove c'è bisogno, senza generare sottoprodotti dannosi. L'acqua in uscita che si riversa nel cestello della lavabiancheria risulta microbiologicamente stabile, senza pericolo legato al sovradosaggio.

La biancheria che indossiamo è esposta ogni giorno all'attacco di microrganismi patogeni (mezzi di trasporto, ufficio, palestra...) che vengono poi veicolati sulla nostra pelle, pertanto risulta essenziale disinfettare il bucato. **Wash&CleanO₃** grazie all'azione combinata di 3 elementi, gli ioni d'argento, i raggi UV e l'ossigeno attivo, esercita un'azione disinfettante ad ampio spettro d'azione.

IL SISTEMA DI LAVAGGIO **5 VOLTE PIÙ EFFICACE** DEI DETERGENTI CHIMICI