

[tuttogreen.it](https://www.tuttogreen.it)

Washing Ball: caratteristiche e proprietà

Claudio Riccardi

3-4 minuti

Eccovi una descrizione delle principali caratteristiche e proprietà della Washing Ball, per fare il bucato senza detersivo

Si può **lavare il bucato in lavatrice senza detersivo**? Con una palla “magica”, chiamata *wash ball*, queste sembra apparentemente possibile, Oppure no. Tra consumatori, aziende, esperti vari e scettici, le scuole di pensiero sono molte ed **il dibattito è aperto**.



Iniziamo con la presentazione, riportando quanto descrivono alcuni libretti di istruzioni di ‘palline per il bucato’.

La *wash ball* è sostanzialmente una **pallina di plastica**, da

inserire in lavatrice, **nel cui interno sono racchiuse delle microsfere in ceramica o dei pellet o anche dei magneti**, e sarebbero capaci di emettere dei raggi infrarossi che disgregano le molecole d'idrogeno dell'acqua, per aumentare il movimento molecolare.



Washing Ball: Classwash Ball

Questa azione donerebbe all'acqua una maggiore capacità di penetrazione, aumentando il suo potere lavante. Questo stando al bugiardino.

La *wash ball* è stata studiata per il lavaggio di capi bianchi e colorati ad una temperatura massima di 80°C.

SCOPRI ANCHE: [Ricette fai-da-te per detersivi ecologici e naturali](#)

Inoltre le Washing Ball **emetterebbe degli 'ioni negativi' che indeboliscono l'aderenza dello sporco ai tessuti**, rendendone facile la rimozione senza ricorrere ai detersivi.

Questo grazie anche a un ph di circa 10 che permette un **efficace trattamento di macchie grasse, organiche o chimiche.**

Risultati? Secondo alcuni (tra cui anche **Beppe Grillo**) funziona egregiamente e permette, oltre che **risparmiare denaro**, di **non contribuire all'inquinamento con l'uso di detersivi derivati dal petrolio.**

Ecco quindi i vantaggi in sintesi

- deterge e disinfetta i tessuti e la lavatrice grazie ai suoi componenti igienizzanti e antiacaro.
- Ha un basso fattore inquinante rispetto ai detersivi tradizionali
- è anallergica e anticalcare.
- Non è usa e getta, permette di effettuare circa 180 lavaggi ma dopo potete acquistare le ricariche

In realtà, molti di quelli che le hanno provate sostengono che lava grazie all'acqua calda e all'azione meccanica di strofinamento, capacità **insufficienti per le macchie più ostinate e per igienizzare il bucato.**

VAI ANCHE A: [Detersivi naturali per la lavatrice. La guida pratica.](#)

Non ci sono prove scientifiche né **certificati credibili** (sul sito delle varie aziende sono presenti solamente prove effettuate dal proprio centro di ricerca) che validino l'effettiva funzionalità delle palline. In realtà, gli scettici indicano che il maggior danno sembra quello per la lavatrice, che potrebbe essere rovinata dal movimento dei pezzetti di ceramica.

E per il capitolo raggi infrarossi, sembrerebbero essere

originati dal **calore proprio dei vari oggetti** ed è certamente vero che possono rompere la tensione superficiale ma comunque non possono certo competere con quelli emessi dalle pareti interne del tamburo della lavatrice e dall'acqua calda.

FOCUS: [Detersivi alla spina: cosa sono e dove trovarli?](#)

Dove acquistare online la Washing Ball

Se desideraste acquistarla direttamente online, la trovate qui in vendita su Amazon

Leggi anche:

- [Guida ai detersivi più tossici](#)
- [L'UE dimezza i fosfati nei detersivi dal 2013](#)
- [Guida ai detersivi bio-allegri, libro di Maria Teresa De Nardis](#)

