

CalceX 5 kg

Schützt die Waschmaschine vor Kalkablagerungen.



Wie kann Kalk meiner Waschmaschine schaden?

Die Konsequenzen von hartem Wasser kann man deutlich an Duschköpfen, Wasserkochern und Wasserhähnen sehen, aber in der Waschmaschine sind Kalk- und Schmutzablagerungen nicht sichtbar - trotzdem können sie enormen Schaden anrichten.

In Ihrer Waschmaschine kann hartes Wasser Kalkablagerungen auf dem Heizstab verursachen. Mit der Zeit sammelt sich immer mehr Kalk an und der Heizstab kann kaputt gehen. Kalkansammlungen sind auch für Trommel, Schläuche und Rohre ein Problem. Undichte, zerfressene Schläuche und Rohre können auch der Grund für einen Waschmaschinenschaden sein und zum Auslaufen der Waschmaschine und damit zu einem Wasserschaden führen.

Selbst wenn Ihre Waschmaschine keinen Schaden erleidet, kann Kalk dennoch ein anderes Problem verursachen. Denn immer mehr Menschen benutzen flüssige Waschmittel bei niedrigen Temperaturen, um Energie zu sparen. Dies allerdings kann der Grund für das Problem in Ihrer Waschmaschine sein. Waschmittel hinterlassen nach dem Waschen Rückstände im Innern der Maschine, die durch geringe Temperaturen nicht alle entfernt werden. Die Folge: Es bilden sich Schimmelpilze und hartnäckige Bakterien, die im Laufe der Zeit unangenehme Gerüche entwickeln. Kalk- und Schmutzrückstände beeinträchtigen das Waschergebnis.