

WaschFibel

Produktinformationen und Anwendungshinweise
für beste Ergebnisse mit dem Alvito WaschSystem



Thema	ab Seite
Das neue Wasch-Erlebnis	2
Alle Komponenten im Überblick	3
So starten Sie	4
So waschen Sie	5
Alle Komponenten einzeln erklärt	6 + 7
Der AlvitoRing	8 + 9
Waschen Sie besser	10 - 13
Ein paar Hinweise	14
So wird Ihre Wäsche sauber	15
Das Flecken ABC	16 - 19
Volldeklarationen	20
Ihre Gesundheit ist wertvoll	21
Garantie AlvitoRing	22
Im Notfall	23

Herzlichen Glückwunsch zum neuen Wasch-Erlebnis

Nehmen Sie sich einige Minuten Zeit, die Alvito WaschFibel zu lesen: Es lohnt sich!
Das Alvito WaschSystem ist in seiner Zusammensetzung einzigartig. Aufbauend auf jahrelanger Erfahrung wurde jede Komponente speziell für das WaschSystem entwickelt und bietet außergewöhnliche Vorteile. Anwendungsbereich sind private Haushalte mit einer normalen Verschmutzung der Textilien.

Das WaschSystem auf einen Blick:

i Möglichst geringe Belastung der Umwelt bei Herstellung, Verpackung, Transport und späterem biologischem Abbau.

i Möglichst gute Verträglichkeit der gewaschenen Textilien für den Anwender, der sie auf der Haut trägt.

Physikalische Unterstützung für beste Waschergebnisse

Weniger Rückstände und darum äußerst angenehm auf der Haut

Premium-Konzentrate sparen für die Umwelt: Rohstoffe, Verpackung, Transport, usw.

Einfache Anwendung für alle Textilarten und alle Temperaturen

Hochwertige Rohstoffe und exklusive Rezepturen für zufriedene Anwender

Tenside aus nachwachsenden pflanzlichen Rohstoffen

Alle Komponenten im Überblick



AlvitoRing

Der AlvitoRing ist ein physikalischer Waschkraftverstärker, der immer zusammen mit den Textilien in die Maschine oder das Waschbecken kommt. Er sorgt dafür, dass die Dosierung so außergewöhnlich sparsam ist und die Textilien im Laufe der Zeit dieses besonders angenehme Wäschegefühl bekommen.



WaschLösung

Die WaschLösung ist das flüssige, ökologische Basiswaschmittel für alle Gewebearten, für alle Waschttemperaturen (20°C - 95°C) und auch für die Handwäsche.

Aufgrund der hochwertigen Rezeptur (keine Seife, pH-Wert nicht alkalisch, usw.) auch für Wolle, Seide und Funktionstextilien geeignet. Lieferbar sind die Varianten "Typ orange" mit natürlichem Orangenduft und "Typ neutral" der völlig frei von Duftstoffen und damit noch verträglicher ist.



FleckenSalz

Das FleckenSalz ist eine wirkungsvolle Sauerstoffbleiche für weiße oder farbenempfindliche Wäsche.

Mit dem hohen Anteil an aktivem Sauerstoff werden organische Flecken (Obst, Tee, Kaffee, Wein etc.) zuverlässig gebleicht.

Diese speziell entwickelte Rezeptur ist frei von Soda.



AlvitoEntkalker

Der AlvitoEntkalker kann zur gelegentlichen Reinigung der Waschmaschine eingesetzt werden.

Mit seiner konzentrierten Rezeptur löst er bestehende Kalkbeläge schnell auf.

Der AlvitoEntkalker ist vielseitig im Haushalt einsetzbar.



So starten Sie
























Vor der ersten Wäsche:

- » Bitte reinigen Sie Ihre Waschmaschine, wie beim Entkalker (Seite 11) beschrieben. (Bei neuen, unbenutzten Waschmaschinen nicht notwendig.)

Vorbereitung zum Waschen:

- » Teilen Sie Ihre Wäsche nach Farbe, Waschtemperatur und nach den Wasch-Angaben der Hersteller und waschen Sie jede Sorte getrennt.
- » Behandeln Sie Flecken und stark verschmutzte Wäsche vor, wie in den entsprechenden Kapiteln beschrieben.
- » Füllen Sie die Waschmaschine ausreichend mit Wäsche: Nicht zu viel und nicht zu wenig. Halbvolle Waschmaschinen verschwenden Energie.

Waschsymbole:

 Waschen	 Trocknen	 Bügeln	 Trockenreinigung
 Ausschließlich von Hand mit einer Höchsttemperatur von 30°C waschen. Nicht schrubben oder auswringen.	 Kann im Trockner getrocknet werden.  Nicht im Trockner trocknen.	 Heiß bügeln. Höchsttemperatur: 200°C. Baumwolle, Leinen und Viskose.	 Die Buchstaben im Kreis geben den Lösungsmitteltyp an, der für jedes Kleidungsstück geeignet ist. Information für den Trockenreinigungsfachmann.
 In der Waschmaschine mit einer Höchsttemperatur von 30°C waschen. (Die Zahlenangabe im Waschtrog-Symbol gibt die Höchsttemperatur an, mit der das Kleidungsstück gewaschen werden kann.)	 Kann im Trockner bei niedriger Temperatur getrocknet werden.  Kann im Trockner bei normaler Temperatur getrocknet werden.	 Warm bügeln. Höchsttemperatur: 150°C. Wolle und Polyester-mischgewebe.	 Nicht trocken reinigen.  Benutzen von Bleichlauge möglich.
 Maschinenwäsche bei mittlerer Kraft und ohne Schleudern.	 Nass aufhängen.  Liegend trocknen.	 Mit lauem Eisen bügeln. Höchsttemperatur: 110°C. Echte Seide, Rayon, Acetat oder Acryl.	 Keine Bleichlauge benutzen.
 Nicht mit Wasser waschen.	 Auf einem Kleiderbügel trocknen.	 Nicht bügeln.	

So waschen Sie

Mit der Hand:

- » Geben Sie bei der Handwäsche den AlvitoRing (ohne Beutel) in das Waschbecken zusammen mit 5 - 10 ml Alvito WaschLösung.

Mit der Maschine:

- » Geben Sie den AlvitoRing in den WaschBeutel, verschließen Sie diesen mit dem Stopper und legen Sie ihn dann zur Wäsche in Ihre Maschine.
- » Füllen Sie 10-20 ml WaschLösung in den Messbecher und legen Sie diesen mit zur Wäsche in die Trommel (der Messbecher wird mitgewaschen!).
- » Geben Sie bei Bedarf und geeigneten Textilien FleckenSalz hinzu.
- » Meiden Sie Wasser-Sparprogramme, denn Sie brauchen ausreichend Wasser, um die Waschmittelreste aus der Wäsche zu spülen. Außerdem es ist für die Umwelt besser, wenn Sie mehr Wasser und dafür weniger Chemie nehmen.
- » Wählen Sie die richtige Waschttemperatur. In vielen Fällen reichen 30°C oder 40°C aus. Bei 50°C oder 60°C und der Zugabe von FleckenSalz können Sie auf Kochwäsche verzichten, denn das FleckenSalz wirkt antibakteriell. Hohe Waschttemperaturen belasten die Textilien, die Waschmaschine und die Umwelt. Beispielsweise braucht ein Waschgang bei 60°C nur halb soviel Energie wie bei 95°C und die meisten Keime werden auch bei 60°C entfernt.
- » Waschen Sie ohne Vorwäsche.
- » Verzichten Sie auf Weichspüler.
- » Bei hochwertiger Wolle empfehlen wir alternativ eine spezielle rückfettende Woll-Waschlösung oder echtes Wollwachs als Pflege-Zusatz (siehe Seite 14).

Nach dem Waschen:

- » Nehmen Sie die Textilien baldmöglichst aus der Maschine. Das Restwasser im Auslauf der Maschine kann bei längerer Lagerung in der Waschmaschine möglicherweise unangenehme Gerüche auf die Kleidung übertragen.
- » Lassen Sie nach dem Waschen die Tür offen, damit sich keine unangenehmen Gerüche bilden. Eventuell sollten Sie auch das Waschmittelfach offen lassen.
- » Lassen Sie Ihre Wäsche, wenn dies möglich ist, an der frischen Luft trocknen. Wenn die Wäsche ohne Bewegung trocknet, dann können in bestimmten Fällen die Textilien eine leichte Trockenstarre bekommen, weil beim WaschSystem von Alvito kaum Waschmittlrückstände im Gewebe verbleiben. Die Trockenstarre verschwindet von selbst, wenn die Textilien benutzt werden. In der Praxis ist es nach Aussage vieler Kunden so, dass die Wäsche immer angenehmer im Griff wird, je länger das Alvito WaschSystem eingesetzt wird.



Einsatz:

- » Der AlvitoRing nutzt bekannte physikalische Prinzipien, um reinigende Eigenschaften zu verstärken und ein besseres Ergebnis zu erreichen. Beim Waschen ermöglicht er beispielsweise die äußerst sparsame Dosierung der Alvito WaschLösung.

Anwendung:

- » Der AlvitoRing kommt immer zusammen mit den Textilien in die Waschmaschine oder das Waschbecken bzw. mit dem Geschirr in die Spülmaschine oder das Spülbecken.
- » Der AlvitoRing ist für alle Temperaturen (auch Kochwäsche) und ebenso für Schleudergänge geeignet.
Der Einsatz in einem Wäschetrockner bringt keine Vorteile und ist nicht vorgesehen.
- » Zum Schutz und für eine optimale Anwenderfreundlichkeit kommt der Ring beim Waschen in den speziellen WaschBeutel.
Bei Handwäsche und beim Spülen von Geschirr wird der AlvitoRing ohne Wasch-Beutel eingesetzt.

Garantie:

- » Alvito gibt für den AlvitoRing eine erweiterte Garantie auf die Haltbarkeit von 5 Jahren ab Kaufdatum. Siehe Seite 9.

Besonderheit:

- » Der AlvitoRing kann selbstverständlich auch mit anderen Waschmitteln eingesetzt werden.



Dosierung:

- Maschinenwäsche: 10-20 ml.
- Handwäsche: 5-10 ml.

Einsatz:

- » Die WaschLösung ist das Basiswaschmittel. Sie hat die Aufgabe, Flecken zu lösen und Schmutz im Wasser zu tragen.
- » Sie ist für alle Textilarten und alle Waschartemperaturen (20° bis 95°C) geeignet.

Anwendung:

- » WaschLösung in den Messbecher füllen und dann zur Wäsche in die Maschine legen. Der Messbecher wird mitgewaschen, damit er nicht separat gereinigt werden muss.
- » Bei Handwäsche die WaschLösung direkt ins Wasser geben.

Lagerung:

- » Kühl und kindersicher unter Verschluss.
Bei kalter Lagerung wird die WaschLösung trübe und dickflüssig. Bei Zimmertemperatur wird sie schnell wieder normal.

Aufbrauch-Zeitraum:

- » Mindestens 3 Jahre.

Besonderheit:

- » Lieferbar in 2 Varianten:
Typ orange (mit natürlichem Orangenduft) und Typ neutral (frei von allen Duftstoffen und deshalb besonders verträglich).
- » Auch für Wolle, Seide, Microfasern und Funktionstextilien geeignet. Bei hochwertiger Wolle empfehlen wir alternativ eine spezielle rückfettende Woll-Waschlösung oder echtes Wollwachs als Pflege-Zusatz (siehe Seite 14).

FleckenSalz



Dosierung:

- Maschinenwäsche: 10-20 ml.
- Handwäsche: Einsatz wird nicht empfohlen.

Einsatz:

- » Das FleckenSalz ist ein Bleichmittel für weiße und farbechte Wäsche. Seine Aufgabe besteht darin, organische Flecken (Obst, Tee, Kaffee, Wein, etc.) mit aktivem Sauerstoff zu bleichen.
- » Es ist nicht für Buntwäsche und nicht für empfindliche Textilien (Wolle, Seide oder Feinwäsche) geeignet!
- » FleckenSalz wirkt besser bei hohen Temperaturen ab 50°C.

Anwendung:

- » Das FleckenSalz immer oben in das Waschmittelfach geben. Nicht konzentriert direkt auf die Wäsche geben, denn FleckenSalz setzt zusammen mit heißem Wasser Sauerstoff frei, der empfindliche Fasern angreifen kann.

Lagerung:

- » Kühl und trocken, kindersicher unter Verschluss.

Aufbrauch-Zeitraum:

- » Mindestens 2 Jahre.

Besonderheit:

- » Im Gegensatz zu fast allen erhältlichen Bleichmitteln enthält das FleckenSalz kein Soda, denn Soda kann zum Vergrauen von Textilien führen. FleckenSalz wirkt antibakteriell und ist deshalb bei höheren Hygienewünschen ein sinnvoller Zusatz. Zusätzlich beseitigt es unangenehme Gerüche in der Wasch- und Spülmaschine.

AlvitoEntkalker



Dosierung:

- 150 ml (halbe Flasche).

Einsatz:

- » Der Entkalker wird nur gelegentlich und dann immer bei leerer Trommel (ohne Wäsche) als Grundreiniger eingesetzt.
- » Der AlvitoEntkalker hat zwei Aufgaben:
 1. Vor dem ersten Einsatz des WaschSystems alte Waschmittelreste und Kalkablagerungen auflösen.
 2. Bei härterem Wasser die Maschine vor einer möglichen Verkalkung schützen.
- » Nicht mit Textilien zusammen anwenden!
- » Die Anwendungstemperatur sollte 40°C betragen.

Anwendung:

- » Eine halbe Flasche Entkalker direkt in die leere Trommel geben. Temperatur auf 40°C stellen und ein Kurzwaschprogramm vollständig durchlaufen lassen (ohne Vorwäsche).
- » Anwendung regelmäßig wiederholen bei:
 - mittelhartem Wasser alle 12 Monate,
 - hartem Wasser alle 6 Monate,
 - sehr hartem Wasser alle 3 Monate.

Lagerung:

- » Kühl und kindersicher unter Verschluss.

Aufbrauch-Zeitraum:

- » Mindestens 5 Jahre.

Besonderheit:

- » Der Entkalker kann in verdünnter Konzentration auch zum Entkalken von Haushaltsgeräten und Perlatoren eingesetzt werden. Nehmen Sie dazu 50 ml Entkalker auf 500 ml Wasser.

AlvitoRing

Beschreibung:

Der AlvitoRing wird beim Waschen von Wäsche oder beim Spülen von Geschirr eingesetzt. Er nutzt bekannte physikalische Prinzipien, um reinigende Eigenschaften zu verstärken und ein besseres Ergebnis zu erreichen. Beim Waschen ermöglicht er beispielsweise die äußerst sparsame Dosierung der Alvito Waschlösung.

Jeder AlvitoRing wird mit einer innovativen Technologie behandelt, die wir seit mehr als 25 Jahren nutzen.

Außerdem sitzt im Kern des AlvitoRinges eine Scheibe aus speziellem, geruchsneutralisierenden Edelstahl und ein sehr hochwertiger Hightech-Neodym-Magnet.

Der geruchsneutralisierende Edelstahl ist in Verbindung mit Wasser und Sauerstoff in der Lage, dauerhaft unangenehme Gerüche – ähnlich wie bei einem Auto-Katalysator – in ihre Bestandteile zu zerlegen. Durch die vielen feinen Rillen wird die Oberfläche der Scheibe und damit die Wirkfläche mehr als verdoppelt.

Gleichzeitig fördert der AlvitoRing durch sein einzigartiges Design und sein Kammersystem das schonende Walken der Wäsche.

Physikalische Wasserbehandlung:

Systeme zur physikalischen Wasserbehandlung werden seit langem für Häuser und in Unternehmen eingesetzt. Dort werden sie in der Regel fest an den Leitungen montiert. Auch Alvito bietet solche Wasserbehandlungssysteme auf Nachfrage an.

Der entscheidende Vorteil gegenüber Produkten, die fest an der Leitung montiert sind, liegt darin, daß der AlvitoRing während der gesamten Waschdauer im Schwammwasser bleibt und wirkt.

Sollte bereits ein Wasserbehandlungssystem an der Hauptwasserleitung installiert sein, so ergänzt sich dessen Wirkung gut mit dem Ring.

Bitte beachten Sie zu Ihrer Sicherheit:

Der AlvitoRing ist kein Spielzeug und gehört nicht in Kinderhände.

Die Magnetscheibe kann unter Gewalteinwirkung zerbrechen. Dabei können scharfkantige Splitter entstehen, die vorsichtig entsorgt werden sollten.

Die Magnetscheibe kann andere Magneten und Metallgegenstände anziehen. Dies kann zu Verletzungen führen. Magnetfelder können elektronische Geräte und Kreditkarten stören oder zerstören. Dies gilt insbesondere für Herzschrittmacher. Halten Sie deshalb einen Mindestabstand von 20 cm ein.



Was die Physik für das Wasser tun kann

Es gibt verschiedene Technologien, die in Produkten zur physikalischen Wasserbehandlung eingesetzt werden. Besonders häufig beruhen diese auf zwei unterschiedlichen Prinzipien:

1. Magnetismus

Magnete werden seit über 100 Jahren zur physikalischen Wasserbehandlung genutzt, wie ein Patent beim deutschen Kaiserlichen Patentamt in München aus dem Jahre 1890 zeigt.

2. Energiefelder

Zunehmend kommen seit einigen Jahrzehnten auch Produkte zur physikalischen Wasserbehandlung auf den Markt, deren Wirkungsprinzip auf ultrafeinen, technisch noch nicht messbaren Schwingungen beruht.

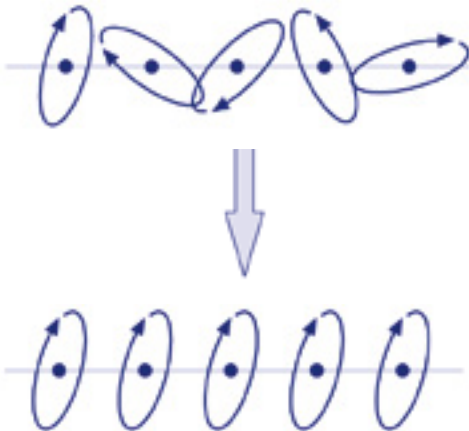
Diese Schwingungen übertragen sich durch Resonanz vom Produkt auf das Wasser und ordnen deren Strukturen neu.

Produkte zur physikalischen Wasserbehandlung werden für vor allem für Häuser, Schwimmbäder und Unternehmen genutzt, obwohl eine voll befriedigende wissenschaftliche Erklärung weiterhin fehlt. Der Erfolg dieser Systeme beruht auf den positiven Erfahrungen und Überzeugungen der Anwender.

Die moderne Wasserforschung beschäftigt sich mit den ungewöhnlichen Eigenschaften von Wasser und versucht mit innovativen Ansätzen die Geheimnisse dieses alltäglichen Elementes zu lüften.

Empfehlenswert sind in diesem Zusammenhang die wissenschaftlichen Untersuchungen von Prof. Dr. Bernd Helmut Kröplin, die in Büchern und auf der Webseite www.weltimtropfen.de veröffentlicht sind, sowie die Forschungen von Gerald H. Pollack, die im Buch "Wasser - viel mehr als H₂O" beschrieben sind.

Alvito nutzt im AlvitoRing sowohl einen hochwertigen Hightech-Neodym-Magneten, als auch eine eigene, spezielle Technologie, die auf ultrafeinen Schwingungen beruht.



Waschen Sie besser – für sich und Ihre Welt:

Seite 11 Waschmittelrückstände gehören nicht auf die Haut

Seite 12 Verzichten Sie auf unnötige Angewohnheiten

Seite 13 Wäsche wird vom Waschen nicht weißer als weiß



**Darum halte sie frei
von Waschmittel-
Rückständen!**

Waschmittelrückstände gehören nicht auf die Haut

Waschmittelrückstände in Textilien können zahlreiche Probleme mit sich bringen, sie werden jedoch oft nicht wahrgenommen. Meistens haben nur Personen, die tatsächlich allergisch auf Waschmittel reagieren, ein Bewusstsein für die Hautverträglichkeit ihrer Textilien.

Dabei ist das Problem doch hautnah: Tag und Nacht haben wir Kleidung direkt am Körper, die in Form von Waschmittelrückständen eine Vielzahl chemischer Stoffe enthalten kann. Diese werden von der Hautfeuchtigkeit angelöst und können durch verschiedene Diffusionswege durch die Haut in den Körper gelangen.

Damit Textilien besser auf der Haut vertragen werden, wurde das Alvito WaschSystem so entwickelt, dass es

- » von seinen Inhaltsstoffen möglichst gut verträglich ist,
- » von seiner Anwendung möglichst sparsam ist und
- » sich leicht und möglichst vollständig wieder ausspült.

Die mit dem Alvito WaschSystem gewaschene Wäsche ist deshalb nicht nur für viele allergisch reagierende Personen angenehm zu tragen, sondern auch für jeden gesunden Anwender eine reine Freude auf der Haut.



Das Alvito Waschsystem ist frei von:

- » Seifen
- » petrochemischen Tensiden
- » Optischen Aufhellern
- » Weichspüler (kationische Tenside)
- » Schaumregulatoren
- » Soda
- » Natriumsulfat
- » Farbstoffen
- » Isopropylalkohol
- » Korrosionsinhibitoren (Silikonverbindungen)
- » Vergrauungsinhibitoren (Polycarboxylatoren)
- » Synthetischen Duftstoffen

Warum nutzt Alvito keine Seife?

Seifen sind in fast jedem Waschmittel enthalten, weil sie billig und in der Regel gut umweltverträglich sind. Seifen haben jedoch den Nachteil, dass sie beim Waschen mit dem im Wasser gelösten Kalk zu unlöslicher Kalkseife reagieren. Die Seifen verlieren dadurch ihre Waschwirkung und die entstehende Kalkseife setzt sich hartnäckig in der Waschmaschine und in den Textilien fest, was dort zu einer verstärkten Vergrauung und Verhärtung führt.

Alvito verzichtet völlig auf Seife und nutzt dafür hochwertige Zucker- und Kokostenside, die kalkstabil sind und sich deshalb sehr gut ausspülen. Damit trocknet die Wäsche schneller, bügelt sich leichter und fühlt sich im Vergleich weicher an.

Verzichten Sie auf unnötige Angewohnheiten

Weichspüler

überziehen die Wäsche mit einem dünnen Film aus Weichspültensiden, die einen künstlichen Weichheitseffekt erzeugen.

Diese Tenside bleiben auch nach dem Waschen auf der Wäsche und kommen beim Tragen mit der Haut in Kontakt.

Weichspüler sind eine zusätzliche Belastung für die Umwelt. Sie sind unterschiedlich gut abbaubar und enthalten in vielen Fällen Duftstoffe, Konservierungsmittel und Farbstoffe.

Weichspüler können hautreizend und für Wasserlebewesen giftig sein.

Beim Einsatz des Alvito WaschSystems ist Weichspüler unnötig, denn vielfach wird die Wäsche schon deshalb relativ weich, weil nur wenige Rückstände im Gewebe zurückbleiben.

Vorwäsche

ist überflüssig. Wenn Sie auf Vorwäsche verzichten, dann sparen Sie viel Energie, Wasser und Waschmittel. Stärker verschmutzte Wäsche sollte besser vorbehandelt oder vor dem Waschen eingeweicht werden.

Duftstoffe

Duftstoffe (vor allem synthetische Duftstoffe) können verschiedene Probleme verursachen. Sie verbleiben in der gewaschenen Wäsche und kommen dort beim Tragen mit der Haut in Kontakt.

Die WaschLösung von Alvito ist deshalb entweder ganz frei von Duftstoffen (Typ neutral) oder enthält nur natürliches Orangenöl als Duftstoff (Typ orange).

Verzichten Sie auf den klassischen Waschmittelduft und nutzen Sie lieber ein gut hautverträgliches Deo oder eine angenehm duftende Naturkosmetik.

Kochwäsche

sollte nur in begründeten Fällen gewaschen werden, denn die meisten Verschmutzungen und Keime werden auch vom Waschen bei 60°C entfernt.

Mit dem Alvito WaschSystem kann natürlich auch Kochwäsche gewaschen werden. Für die Waschmaschine und die Umwelt ist es jedoch besser, wenn eine geringere Temperatur (60°C) gewählt und zusätzlich FleckenSalz genutzt wird. Der aktive Sauerstoff im FleckenSalz wirkt antibakteriell und erfüllt damit höhere Hygienebedürfnisse.

Wäsche wird vom Waschen nicht weißer als weiß

Optische Aufheller

sind in fast allen konventionellen Vollwaschmitteln enthalten. Sie legen sich auf die Fasern, verdecken Flecken und wandeln unsichtbares UV-Licht in sichtbares Licht um, so daß weiße Textilien "weißer als weiß" erscheinen.

Doch der Schein trügt, denn weißer als weiß tuppt sich als optische Täuschung und unter den optischen Aufhellern sieht die Wäsche in Wirklichkeit anders aus.

Dies merken Sie, wenn Sie einige Zeit ein Waschmittel ohne diesen Zusatz einsetzen. Verdeckte Flecken und die natürlichen Farben der Wäsche können dann wieder sichtbar werden.

Alvito setzt keine optische Aufheller ein, denn sie sind aus mehreren Gründen umstritten: Ihre Herstellung ist sehr aufwändig, sie sind biologisch schwer abbaubar (der größte Teil landet im Klärschlamm) und dermatologische Probleme werden bei intensivem Hautkontakt nicht ausgeschlossen.

Die Wahrheit ist, daß weiße Textilien nach mehrmaligem Gebrauch und Waschen nicht mehr so weiß sind, wie neue Textilien. Das liegt auch daran, daß oft schon neue Textilien mit optischen Aufhellern ausgerüstet sind. Nach dem ersten Waschen wird sichtbar, daß der Stoff nicht wirklich so strahlend weiß ist, wie es beim Kauf schien.

Die Vergrauung von weißen Textilien ist ein völlig normaler Vorgang, da sich aus der Umwelt kleinste Partikel zwischen den Fasern festsetzen und die Fasern selbst zum Teil brechen. Dies läßt sich nicht verhindern, sondern nur verzögern.

Gegen das Vergrauen hilft auch kein Bleichmittel, wie das FleckenSalz, denn damit werden nur organische Flecken (Tee, Wein, Obst, etc.) gebleicht.

Damit Ihre Textilien möglichst lange schön weiß bleiben, sollten Sie:

- » Nur bis max. 40°C oder 50°C waschen (hohe Waschttemperaturen fördern die Vergrauung). Synthetische Fasern vergrauen beispielsweise oft schon bei Temperaturen von 50°C.
- » Ein seifenfreies Waschmittel nutzen (alle Komponenten des Waschsystems von Alvito sind seifenfrei).
- » Ein Fleckensalz ohne Soda nutzen (FleckenSalz von Alvito ist frei von Soda).
- » Bei entsprechender Verschmutzung Fleckensalz einsetzen.

Wenn aus beruflichen Gründen eine strahlend weiße Wäsche notwendig ist, dann gibt es für diese Kleidungsstücke keine Alternative zu konventionellen Vollwaschmitteln mit optischen Aufhellern. Das Alvito WaschSystem findet in diesem Fall seinen sinnvollen und verträglichen Einsatz bei allen anderen Textilien – vor allem bei allen hautnahen Stoffen.



Ein paar Hinweise:

- » **Zum Waschen von Wolltextilien** kann ganz normal die WaschLösung genutzt werden. Für eine Rückfettung der Wolle empfehlen wir den Zusatz von echtem Wollwachs. Rückgefettete Wollsachen sind wasserabstoßender, schmutzabweisender und fühlen sich weicher an, denn das Wollfett legt sich pflegend als Schutzfilm über die Wollfaser. Reines Wollfett wird nicht ranzig, schimmelt nicht und bietet keinen Nährboden für Bakterien. Es ist frei von Säuren, schmilzt bei etwa 40 °C und kann bis zu 200% seines Eigengewichtes an Wasser aufnehmen. Achtung: Nehmen Sie reines Wollwachs bzw. Wollfett. Lanolin ist oft eine minderwertige Mischung, die nur einen Teil Wollwachs enthält. Außerdem sollte darauf geachtet werden, dass das Wollwachs frei von Pestiziden ist, in denen Schafe üblicherweise gebadet werden.
Vorbereitung: Pro Kleidungsstück 1 Messerspitze Wollwachs + wenige Tropfen WaschLösung in eine Tasse mit heißem Wasser geben und umrühren, bis es aufgelöst ist.
Handwäsche: Nach der Reinigung erfolgt in einem zweiten Schritt die Rückfettung. Dazu den Inhalt der Tasse in einen Eimer mit handwarmem Wasser (ca. 30°C) geben, und Kleidung eintauchen. Nicht drücken, nicht wringen, nicht kneten, nicht umrühren! Kleidung ruhen lassen, bis das Wasser kalt ist (ca. 30 Minuten). Dann in ein Wäschenetz geben und in der Waschmaschine auf vollen Touren schleudern.
Maschinenwäsche: Letzten Spülgang abwarten. Dann den Inhalt der Tasse in das einlaufende Wasser geben. Alternativ nach dem Waschen wie bei der Handwäsche vorgehen.
- » **Wäsche wird weicher**, je besser das Wasser durch möglichst hohe Schleudertouren aus den Textilien entfernt wird und wenn die Wäsche beim Trocknen oder nach dem Trocknen bewegt wird.
- » **Wenn die Wäsche unangenehm riecht**, dann kann das eine der folgenden Ursachen haben:
 - Die Wäsche hat zu lange in der geschlossenen Maschine gelegen. Nehmen Sie deshalb die Wäsche möglichst bald nach dem Waschen aus der Maschine.
 - Vielleicht ist die Wäsche nicht richtig sauber geworden. Öfters ist Fett der Grund für unangenehmen Geruch. Wenn Sie viel Hautcreme verwenden oder die Wäsche nicht richtig sauber wird, sollten Sie mehr WaschLösung dosieren.
 - Die Waschmaschine muss gereinigt werden - siehe nächsten Punkt.
- » **Wenn es in der Waschmaschine unangenehm riecht**, so liegt dies an Bakterien, die sich dort bilden. Die Ursache ist ein sogenannter "Waschmaschinen-Sumpf" in jeder Waschmaschine, in dem sich immer etwas Restwasser befindet. Je nach Art der dort lebenden Bakterien kann es zu unangenehmen Gerüchen kommen. Dagegen empfehlen wir folgende Maßnahmen:
 - Die Waschmaschine immer offen lassen, wenn nicht gewaschen wird.
 - Bei Bedarf einen Messlöffel (ca. 20 ml) FleckenSalz in die Waschmaschine geben und ohne Textilien das 95°-Programm laufen lassen. Alternativ kann ein spezieller Reiniger für Waschmaschinen eingesetzt werden (beachten Sie in diesem Fall die Hinweise des Herstellers).
- » **Der Entkalker ist nicht geeignet** zum Entkalken von säureempfindlichen Materialien wie z.B. Marmor, Terrazzo und einigen Emaillearten. Zur Sicherheit sollte bei empfindlichen Oberflächen die Eignung vorab an einer unauffälligen Stelle getestet werden.

Bitte setzen Sie sich bei Fragen und Problemen direkt mit uns in Verbindung: info@alvito.de

So wird Ihre Wäsche sauber

Wenn die Wäsche nicht sauber wird, kann es dafür mehrere Gründe geben:

» **Sie dosieren zu sparsam:**

Probieren Sie es zukünftig mit 20 ml Waschlösung.

» **Sie nutzen die Zusätze nicht:**

Bei bestimmten Flecken brauchen Sie FleckenSalz und spezielle Fleckentferner.

» **Sie behandeln Flecken zu wenig vor:**

Das Alvito WaschSystem ist zum Wohle der Umwelt und zur Vermeidung von Waschmittelrückständen in seiner Dosierung sehr sparsam. Stärker verschmutzte Wäsche und Flecken müssen vorbehandelt werden. Insbesondere Hemdkragen werden nach dem Einsprühen mit verdünnter Waschlösung wieder schön sauber. Falls die Flecken nach dem Waschen noch sichtbar sind, dann gemäß Flecken ABC (ab S. 18) behandeln und nochmals waschen.

» **Sie lassen Textilien mit Flecken zu lange liegen:**

Ein frischer Fleck geht besser weg und sollte deshalb sofort behandelt werden.

» **Sie haben eine andere Vorstellung:**

Alvito hat nicht den Anspruch, sauberer als andere Waschmittel zu waschen, sondern Alvito hat das WaschSystem entwickelt, um möglichst **verträglich und ökologisch zu waschen.**

Nutzen Sie eine Sprühflasche für die Vorbehandlung von großen Flecken:

Geben Sie 20 - 40 ml (ein bis zwei Messbecher) Waschlösung in eine Sprühflasche und füllen Sie diese dann mit Wasser.

Geben Sie kein FleckenSalz zur verdünnten Waschlösung, denn dieses Mittel reagiert sofort.

Die verdünnte Waschlösung hält sich nur einige Zeit und sollte regelmäßig verbraucht oder erneuert werden. Bevor Sie die Flasche erneut füllen, sollten Sie sie gründlich ausspülen.

Starke Verschmutzung

bekommen Sie aus der Kleidung, wenn Sie diese vor dem Waschen mit dem AlvitoRing und Waschlösung einweichen (2 - 3 Stunden oder über Nacht im Handwaschbecken oder einem Eimer). Textilien mit Wolle und Seide sollten nicht eingeweicht werden.

Es kann auch hilfreich sein, stark verschmutzte Kleidungsstücke mehrfach oder mit einer höheren Dosierung von FleckenSalz zu waschen. Eine direkte Vorbehandlung von Flecken mit purer Waschlösung ist ebenfalls empfehlenswert.

Spezielle Flecken

können manchmal nur mit speziellen Fleckentfernern beseitigt werden, die in Drogerien angeboten werden. Vielleicht hilft auch das Flecken ABC auf den nächsten Seiten.

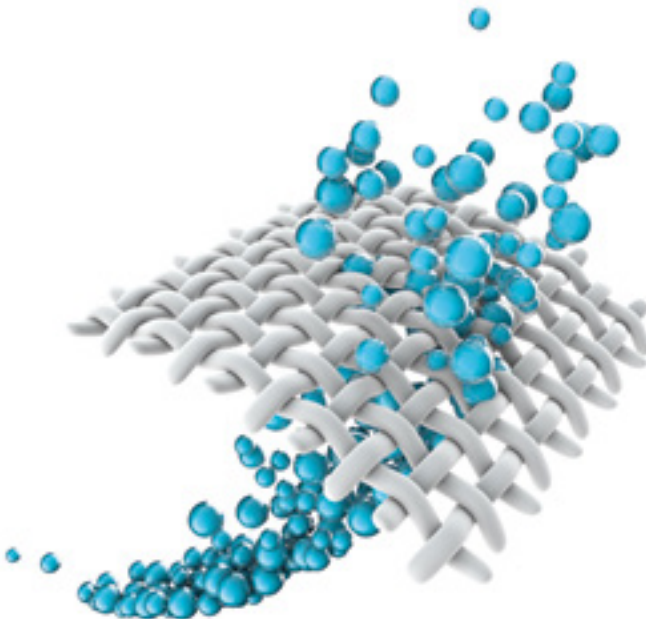


Art der Verschmutzung	Entfernung durch
Wasserlösliche Stoffe (z.B. Staub, Zucker, Honig, Obst, Beeren)	Wasser Optimal ist Wasser, das durch den AlvitoRing physikalisch behandelt wurde.
Fette und Öle (z.B. Butter, Speiseöl, Schokolade, Make-Up, Schweiß, Hemdkragen)	Tenside Alvito WaschLösung Kleine intensive Flecken werden mit einigen Tropfen purer WaschLösung behandelt. Große Flecken werden mit verdünnter WaschLösung aus einer Sprühflasche eingesprüht. Die WaschLösung sollte vor dem Waschen einige Minuten einwirken.
Farbstoffe (z.B. Gemüse, Obst, Wein, Tee, Kaffee)	Bleichmittel Alvito FleckenSalz Zusätzliche FleckenSalz in das Waschmittelfach geben.

Beachten Sie bitte, dass die Hinweise zur Behandlung von Flecken allgemeine Hinweise sind, die davon ausgehen, dass das Kleidungsstück für die vorgeschlagene Behandlung geeignet ist. Wir können für den Erfolg der Hinweise keine Haftung übernehmen. Im Zweifelsfall empfehlen wir einen Test an einer verdeckten Stelle. Nach der Fleckbehandlung sollte das Kleidungsstück gewaschen werden. Grundsätzlich gilt: Behandeln Sie Flecken so rasch wie möglich!

- » **Beeren:** Beim Waschen das FleckenSalz zugeben oder in kaltem, ungesalzenem Kochwasser von Kartoffeln einweichen.
- » **Bier:** Schnell auswaschen. Verschwinden die Flecken nicht, dann hilft kaltes, ungesalzenes Kochwasser von Kartoffeln.
- » **Blaubeeren:** In Buttermilch mit etwas Zitronensaft einweichen.
- » **Blut:** Sofort in kaltem Wasser einweichen.
Kommen Blutflecken in warmes Wasser oder werden sie längere Zeit nicht behandelt, dann lassen sie sich kaum noch entfernen. Blutflecken auf empfindlichen Stoffen zuerst mit kaltem Wasser behandeln, dann mit Kartoffelmehl bestreuen und nach dem Trocknen ausbürsten.
- » **Eigelb:** Nicht reiben! Mit Salz bestreuen, trocknen lassen, ausbürsten.
- » **Eiweiß:** Wie Blut behandeln.
- » **Farbe:** Bei wasserlöslichen Flecken mit WaschLösung vorbehandeln.
- » **Fett:** Mit WaschLösung vorbehandeln.
Alternativ leicht mit Butter bestreichen und auswaschen.
- » **Filzstift:** Mit Spiritus behandeln.
Ältere Flecken mit Zitronensaft vorbehandeln.
- » **Gras:** Nie mit Wasser behandeln! Mit Zitronensaft beträufeln.
Später mit heißem Wasser waschen.
Alternativ mit Butter einreiben und mit warmem Wasser auswaschen.

- » **Harnstoff:** Erst mit viel Salz abreiben, dann mit kaltem Wasser abwaschen.
- » **Kaffee:** Mit kaltem Wasser ausspülen, dann bei 30°C mit FleckenSalz waschen.
- » **Kakao:** Wie Kaffee behandeln.
- » **Karotten:** Mit Butter einreiben und dann mit WaschLösung auswaschen.
- » **Kirsche:** Mit Zitronensaft oder WaschLösung und anschließend mit Milch betupfen. Nach einigen Stunden waschen.
- » **Klebstoff:** Wasserlöslichen Klebstoff auswaschen.
- » **Kürbis:** Mit Butter einreiben und dann mit WaschLösung auswaschen.
- » **Milch:** Mit kaltem Wasser ausspülen und dann bei 30°C waschen.
- » **Nikotin:** Mit Zitronensaft ausbleichen.
- » **Obst:** Mit FleckenSalz waschen. Alternativ hilft kaltes, ungesalzenes Kochwasser von Kartoffeln oder das Einweichen in Milch.



- » **Rost:** Frische Flecken mit Zitronensaft behandeln, sonst Spezial-Fleckmittel einsetzen.
- » **Rotwein:** Sofort mit Salz bestreuen oder Weißwein über den Fleck schütten. Fleck mit Zitronensaft beträufeln und mit FleckenSalz waschen. Alte Flecken über Nacht in Buttermilch einweichen.
- » **Ruß:** Nicht reiben! Ausklopfen, mit Salz oder heißem Kartoffelmehl bestreuen und nach einigen Stunden ausschütteln.
- » **Schimmel:** Einige Tage in saurer Milch einweichen, dann auswaschen.
- » **Schokolade:** Vorsichtig oberflächlich abschaben, mit WaschLösung einsprühen.
- » **Schweiß:** In verdünnter, farbloser Essiglösung einweichen.
- » **Senf:** Wie Curry und Mayonnaise: In warmem Wasser ausspülen.
- » **Spinat:** Mit roher Kartoffel abreiben, dann auswaschen.
- » **Stempelfarbe:** Mit Zitronensaft ausbleichen.
- » **Tee:** Mit heißem Wasser ausspülen, mit FleckenSalz waschen.
- » **Tinte:** Mit Zitronensaft ausbleichen.
- » **Tomate:** Sofort mit warmem Seifenwasser entfernen.
- » **Vogelschmutz:** Trockene Flecken ausbürsten. Mit warmem Salzwasser abreiben oder einweichen.
- » **Wachs:** Vorsichtig abkratzen. Mit Löschpapier oder Papiertaschentuch (unter dem Stoff und zwischen Stoff und Bügeleisen) ausbügeln.
- » **Wasserflecken:** Mit lauwarmer Lösung aus einem Teil Spiritus und zwei Teilen Wasser behandeln. Anschließend heiß bügeln.

Volldeklarationen

Konventionelle Waschmittel können mehr als 400 Einzelstoffe enthalten. Bei der einfachen Deklaration auf der Packung werden viele dieser Stoffe gar nicht angegeben und andere Stoffe zu Gruppen zusammengefasst, deren einzelne Bestandteile sehr unterschiedlich bewertet werden können. Bei konventionellen Waschmitteln bleibt deshalb unklar, was tatsächlich enthalten ist.

Alvito führt auf den Verpackungen eine Volldeklaration aller Inhaltsstoffe auf. Hier ist eine Übersicht zusammen mit einer kurzen Erklärung:

WaschLösung neutral:

- » Kombination hochwertiger Tenside (waschaktiver Substanzen) ausschließlich aus nachwachsenden pflanzlichen Rohstoffen: Kokostenside und Zuckertenside
- » Wasser
- » Alkohol (Ethanol vergällt) als Lösungsmittel, Fleckentferner und zur Konservierung
Alvito WaschLösung ist frei von Isopropylalkohol
- » Organische Säuren (Zitronensäure, Milchsäure, Salz der Polyasparaginsäure, Salz der Bernsteinsäure) zum Schutz der Waschmaschine und zur Verbesserung der Waschwirkung

WaschLösung orange:

- » Wie WaschLösung Neutral, jedoch zusätzlich mit natürlichem Orangenöl für einen leichten frischen Duft

FleckenSalz:

- » Percarbonat, ein ökologisch unbedenkliches Bleichmittel, das während des Waschprozesses in aktiven Sauerstoff und Kohlensäure zerfällt
- » TEAD (Tetraacetylenylendiamin) ist ein umweltverträglicher Bleichaktivator, der dafür sorgt, daß das Percarbonat schon bei Temperaturen ab 40°C wirkt
- » Natriumcitrat zur Verstärkung der Wasch- und Enthärtungswirkung

Entkalker:

- » Wasser
- » Organische Säuren (Milchsäure und Zitronensäure) für eine milde und wirkungsvolle Entkalkung der Waschmaschine

Ihre Gesundheit ist wertvoll

Die reine Freude für Ihre Haut:

Das Alvito WaschSystem wurde sowohl für gesunde, als auch für sensible und allergisch reagierende Menschen entwickelt. Aus diesem Grund sind Stoffe, die bekanntermaßen zu Unverträglichkeiten oder allergischen Reaktionen führen können, in den Waschsubstanzen von Alvito soweit möglich nicht enthalten.

Körperliche Reaktionen sind jedoch selbst beim Alvito WaschSystem nicht ausgeschlossen. Präventiv sollten hautempfindliche oder allergisch reagierende Personen deshalb die verträglichere WaschLösung Typ Neutral wählen. Außerdem ist es sinnvoll, einen separaten Spülgang oder mehr Wasser zu nutzen, damit die Textilien besser gespült werden.

Wenn Sie auf das WaschSystem oder einzelne Komponenten des Systems reagieren, dann nehmen Sie bitte Kontakt mit Alvito oder Ihrem Fachhändler bzw. Berater auf. Bei Empfindlichkeit auf Zitrusfrüchte sollte die WaschLösung Typ Orange gemieden werden. Im Zweifelsfall nimmt Alvito selbstverständlich das WaschSystem oder einzelne Komponenten wieder zurück.

Die Sicherheitskennzeichnung:

Mit Wasser alleine wird die Wäsche nicht wirklich sauber. Deshalb werden von Alvito wirkungsvolle Rohstoffe eingesetzt, die allerdings in hoher Konzentration reizend sein können.

Alvito streckt seine Waschmittel nicht mit unnötigen Füllstoffen, sondern bietet hochwertige, transport- und verpackungssparende Konzentrate.

Da einige Stoffe in hohen Konzentrationen entsprechend den gesetzlichen Bestimmungen als Gefahrstoffe eingestuft sein können, kennzeichnen wir unsere Mittel entsprechend und mahnen eine kindersichere Aufbewahrung und einen vorsichtigen Umgang an.

Die gesundheitsgefährdende Wirkung bezieht sich dabei immer nur auf das konzentrierte Produkt! Bei Verdünnung (beispielsweise in Wasser) sind die Mittel in üblichen Mengen ungefährlich.

Dennoch können wirkungsvolle Waschsubstanzen natürlich auch die Haut reizen. Diese besteht nämlich auch aus Fett und Eiweiß - genauso wie übliche Flecken. Bei Handwäsche sollten deshalb geeignete Handschuhe getragen werden.



Garantie AlvitoRing



Alvito gibt für den AlvitoRing eine erweiterte Garantie auf die Haltbarkeit von 5 Jahren ab Kaufdatum.

Falls Garantieanspruch besteht, entscheidet Alvito, ob der defekte AlvitoRing repariert oder ausgetauscht wird. Eine solche Reparatur bzw. ein solcher Austausch erfolgt auf Kosten von Alvito, einschließlich etwaiger Kosten für den Rückversand des reparierten oder ausgetauschten Produkts an den Kunden.

Nicht im Garantiefumfang enthalten sind Mängel aufgrund von unsachgemäßem Gebrauch, Modifizierungen, vom Kunden selbst verursachte Mängel und Mängel, die nicht auf Material- oder Herstellungsfehler zurückzuführen sind.

Durch eine Garantieleistung (Reparatur oder Ersatzlieferung) wird die Garantiefrist nicht verlängert. In keinem Fall haftet Alvito für Schadensersatzansprüche oder Folgeschäden. Ferner sind Rückerstattungen auf den Kaufpreis beschränkt.

Keine andere Person oder kein anderes Unternehmen ist berechtigt, diese Garantie zu ändern. In einigen Ländern des Europäischen Wirtschaftsraums sind Einschränkungen der Dauer einer stillschweigenden Garantie oder der Ausschluss von zufälligen oder Folgeschäden nicht zulässig. Aus diesem Grund ist es möglich, dass die oben genannten Einschränkungen für Sie nicht zutreffen.

Diese Garantie räumt Ihnen genau festgelegte Rechtsansprüche ein. Möglicherweise bestehen zusätzliche Ansprüche, die in den Ländern des Europäischen Wirtschaftsraums unterschiedlich geregelt sein können. Das Vorstehende bleibt von anderen Rechtsansprüchen, die sich aus dem anwendbaren nationalen Recht ergeben, unberührt.

Die Garantie gilt ausschließlich für Produkte, die bei einem autorisierten Alvito-Handels-partner erworben wurden und nur innerhalb der europäischen Union und der Schweiz. Gesetzliche Gewährleistungsansprüche bestehen unabhängig von dieser Garantie und werden von ihr nicht berührt.



Vorderseite

mit geruchsneutralisierendem Edelstahl

Rückseite

mit hochwertigem Hightech-Neodym-Magnet

Im Notfall

Bitte beachten Sie:

Grundsätzlich gehören alle Wasch-, Spül- und Putzmittel in einen Schrank außerhalb der Reichweite von Kindern!

Falls in Ihrem Haushalt ein Unfall mit Chemikalien eintreten sollte, dann verständigen Sie sofort einen Arzt.

Wenn Reinigungsmittel mit den Augen oder Mundschleimhäuten in Berührung gekommen sind, sofort mit viel Wasser spülen. Bei Verschlucken kein Erbrechen herbeiführen – sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen.

Informationsstellen für Vergiftungsfälle mit 24-Stunden-Dienst in Deutschland:

Berlin:	030 / 192 40
Bonn:	0228 / 192 40
Erfurt:	03 61 / 730 730
Freiburg:	0761 / 192 40
Göttingen:	0551 / 192 40
Homburg/Saar:	068 41 / 192 40
Mainz:	061 31 / 192 40
München:	089 / 192 40
Nürnberg:	0911 / 398 24 51

In der Schweiz:

Notfälle:	145
Anfragen:	044 / 251 66 66

In Österreich:

Notfälle:	01 / 406 43 43
Anfragen:	01 / 406 689 811

Gift-Informationsstellen für

unsere internationalen Kunden:

Belgien:	070 / 24 52 45
Bulgarien:	02 / 915 44 09
Dänemark:	82 12 12 12
Finnland:	09 / 47 19 77
Frankreich:	01 / 40 05 48 48
Griechenland:	010 / 779 37 77
Großbritannien:	0 / 20 71 88 01 00
Irland:	01 / 837 99 64
Israel:	04 / 854 19 00
Italien:	06 / 305 43 43
Niederlande:	030 / 274 88 88
Norwegen:	22 59 13 00
Polen:	022 / 619 08 97
Portugal:	021 / 330 32 84
Schweden:	112
Spanien:	091 / 562 04 20
Türkei:	0312 / 433 70 01

Alle Angaben ohne Gewähr!

„Welche Ernährung und Körperpflege tragen zu meinem Wohlbefinden und meiner Ausstrahlung bei?“

Mit ausgewogener Ernährung und basischer Pflege unterstütze ich meine körperliche und geistige Fitness – das ist innerlich spürbar und äußerlich sichtbar.“



„Was für ein Wasser möchte ich trinken und zum Kochen nutzen?“

Ein Filtersystem in der Küche liefert bestes Wasser, dem ich vertraue und das schmeckt. Außerdem ist es praktischer und umweltfreundlicher als Wasser aus der Flasche.“



Was dürfen wir für Sie tun?

Alvito GmbH

Fürther Straße 244e
90429 Nürnberg
Deutschland

Tel: 0911 - 321 521
Fax: 0911 - 321 5222
Email: info@alvito.de

© Alvito GmbH 01/2017. Änderung von Verpackungsgrößen, Zusammenstellung, Design und Irrtümer vorbehalten. Maßgebend für den Inhalt ist die Deklaration auf dem Produkt. „Alvito“ ist ein geschütztes Markenzeichen, das in Deutschland und anderen Ländern registriert ist. Waschmittel gehören nicht in Kinderhände. Packungen nur völlig restentleert der Wertstoffsammlung zuführen.

Bildnachweis: Titel: © Valentina R. - Fotolia.com, S. 9: © mark.f - Fotolia.com, S. 15: © Mara Zengalieta - Fotolia.com, S. 16: © GoodMood Photo - Fotolia.com, S. 20: © ag visuell - Fotolia.com, S. 22: © Tetiana Zbrodka - Fotolia.com Artikelnummer: 911

Alvito entdecken:



www.alvito.com



www.alvito.com/newsletter



www.facebook.com/alvito.de



www.youtube.com/user/alvitoDE



www.pinterest.com/alvitoagmbh