



# Einfach sauber

**Reiniger und Pflegemittel** bewahren die Optik von Oberflächen und erhalten die Funktion technischer Einrichtungen.

**O**b bewährte Hausmittel, mechanische Reinigungsverfahren oder chemische Hilfsmittel den besten Erfolg beim Säubern erzielen, ist je nach Anwendung sehr verschieden. In diesem Grundwissen klären wir diese Frage für Bereiche, die ganzjährig eine Rolle spielen – weitere Folgen gehen auf den Außenbereich ein, der vor allem in den Sommermonaten gereinigt und gepflegt werden soll.

Vorsicht ist generell bei Verfahren geboten, die mit mechanischer Unterstützung arbeiten, denn dabei könnte auch die Oberfläche beschädigt oder aufgeraut werden. Generell sollte die Oberfläche dann härter sein als das verwendete Reinigungswerkzeug. Beispiel Kaminscheibe: Der rußige Belag kann durchaus mit Stahlwolle abgerieben werden, denn Glas ist härter als die Metallstreifen.

## SELBST PRODUKTINFO

### Unsichtbare Handschuhe

Arbeiten mit Öl und Fett hinterlassen ihre Spuren auf der Haut. Wer die Fahrradkette reinigt oder ein Lager fettet, weiß, wie hartnäckig z. B. Mineralölprodukte an der Haut – vor allem an den Nagelbetten – haften. Die Alternative, das Tragen von Handschuhen, ist eigentlich keine, denn bei vielen Arbeiten fehlt durch das Tragen von Handschuhen schlichtweg das Feingefühl. *Presto clean Unsichtbarer Handschuh* wird vor Beginn der Arbeiten wie eine Hautcreme in die sauberen Hände einmassiert. Das anfangs



### FLÜSSIGER HANDSCHUH

*Presto clean* schützt die Haut und erleichtert die Reinigung.

klebrige Gefühl verschwindet nach kurzer Zeit. Die Verschmutzungen dringen nicht in die Poren ein, die Hände lassen sich sehr gut reinigen. Als 200-ml-Tube oder 650-ml-Dose ab rund 6 Euro erhältlich.

Fotos und Zeichnungen: Archiv

# GRUNDWISSEN REINIGEN & PFLEGEN



## Säubern und Schützen

**Aufgewischt:** Für Holzböden, Kork und Laminat gibt es spezielle Reiniger. Die Frage ist nur: Braucht man die wirklich?

Alles Quatsch, denkt sich der eine oder andere. Und nimmt den üblichen Haushaltsreiniger. Den für alles – meint man. Viele Reiniger enthalten jedoch Wirkstoffe, die Fliesen nichts anhaben, Holz aber strapazieren. Zu nennen wäre hier z. B. Zitronensäure oder Essig. Wachse oder Öle hingegen enthalten normale Haushaltsreiniger weniger. Diese pflegenden Substanzen sind aber vor allem für gewachste und geölte Holz- und Korkböden von großer Bedeutung, wenn man eine dauerhaft schöne Oberfläche erhalten möchte. Bei

### Produktbeispiele für Parkett- und Laminatreiniger



#### PRODUKTBEZEICHNUNG

<b>Auro Fußboden Reiniger</b>	<b>Auro Kraftreiniger</b>	<b>Emsal Laminat</b>	<b>Emsal Parkett</b>	<b>Sofix Laminat</b>	<b>Sofix Parkett</b>
-------------------------------	---------------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------

#### EIGNUNGSHINWEISE

Universeller Reiniger für alle Holzböden, Linoleum, Laminat und Fliesen. Enthält neben reinigenden Substanzen wie Alkohol und Zitronensäure u. a. Kosfett als Holzpflege-substanz. In Wasser verdünnen und wischen.	Reiniger für gewachste Holz-, Cotto- und Korkböden. Löst starke Verschmutzungen und alte Wachsschichten, sorgt für neuen schützenden Wachsfilm. Unverdünnert auftragen, Boden mit Bürste/Tuch abreiben.	Reiniger für Laminat, Kork, Linoleum und unversiegelte Holzböden. Enthält imprägnierende Wirkstoffe, was Kanten/Fugen vorm Aufquellen durch Feuchtigkeit schützt. In Wasser verdünnen und wischen.	Reiniger für versiegelte, geölte und gewachste Holzböden (nicht auf Laminat anwenden!). Enthält imprägnierende Wirkstoffe, was Kanten/Fugen vorm Aufquellen schützt. In Wasser verdünnen und wischen.	Reiniger für Laminat, versiegelte Korkböden und Linoleum. Enthält imprägnierende Wirkstoffe wie Kokosöl, was Kanten/Fugen vorm Aufquellen durch Feuchtigkeit schützt. In Wasser verdünnen und wischen.	Reiniger für behandelte und unbehandelte Holzoberflächen mit pflegenden Substanzen. Bei Erstanwendung unverdünnt auftragen, bei Folgeanwendungen in Wasser verdünnen und Boden wischen.
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

#### PREISE

<b>0,5 l ca. 10 Euro</b>	<b>1 l ca. 28 Euro</b>	<b>1 l ca. 5 Euro</b>	<b>1 l ca. 5 Euro</b>	<b>1 l ca. 5,70 Euro</b>	<b>1 l ca. 5,90 Euro</b>
--------------------------	------------------------	-----------------------	-----------------------	--------------------------	--------------------------

#### HERSTELLER

<b>Auro Pflanzenchemie,</b> Alte Frankfurter Str. 211, 38122 Braunschweig, © 0531/28141-41, www.auro.de	<b>Werner &amp; Mertz,</b> Rheinallee 96, 55120 Mainz, © 06131/964-01, www.emsal.de	<b>Henkel,</b> Henkelstr. 67, 40589 Düsseldorf, © 0800/1112290, www.sofix.de
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------

Nicht-Abonnenten bestellen den Ordner\* für 1 Euro Schutzgebühr inklusive Versand unter 01806/001849\*\*

\* Lieferung, solange der Vorrat reicht \*\* 0,20 Euro/Anruf aus dem deutschen Festnetz, Mobilfunk max. 0,60 Euro/Anruf (Mo.-Fr. 8-20 Uhr, Sa. 9-14 Uhr)

lackierten Belägen oder bei Laminat ist weniger die komplette Oberfläche das Problem, sondern die Trägerplatte aus Holz bzw. Holzfasern. An Kanten und im Fugenbereich kann Feuchtigkeit übers Wischen in die Trägerplatte eindringen und diese zum Quellen bringen. Spezielle Parkett- oder Laminatreiniger enthalten zum Schutz imprägnierende Substanzen wie die schon genannten Öle und Wachse. Im Gegensatz zu normalen Haushaltsreinigern sorgen sie damit nicht nur für einen sauberen, sondern auch für einen dauerhaft schönen Boden.

Die etwas schonendere Zusammensetzung hat allerdings eine geringfügig schlechtere Reinigungswirkung zur Folge, weshalb die Hersteller dieser Mittel bei starker Verschmutzung auch einen ersten Reinigungsgang mit normalem Haushaltsreiniger empfehlen. Aber eben nicht zur dauerhaften Anwendung.

## SELBST PRODUKTINFO

### Versiegelung für mehr Parkettglanz



Boden reinigen, dann die Glanzversiegelung mit feuchtem Tuch auf der gesamten Fläche verteilen.



Nicht polieren, sondern trocknen lassen. Lackiertes Parkett glänzt wieder.



Geölte und gewachste Böden sollte man sowieso besser keiner extremen Verschmutzung aussetzen, für eine Verlegung in stark genutzten Bereichen sind sie von vornherein nicht geeignet. Es gibt übrigens zahlreiche Mittel, die mehr pflegen als reinigen – ob sie nun

für mehr Glanz auf dem lackierten Parkett sorgen oder für eine seidenmatte Auffrischung des geölte Bodens.

Weitere Anleitungen, Tipps & Ideen auf [selbst.de](http://www.selbst.de)  
[www.selbst.de/wissen-technik](http://www.selbst.de/wissen-technik)



**Loba Parkett Soap**

**Loba Wax Cleaner**

**Mellerud Laminat und Kork Reiniger/Pflege**

**Mellerud Parkett Glanz Reiniger**

**Osmo Wisch-Fix**

**Osmo Wachs-pflege- und Reinigungsmittel**

Reiniger für geölte und gewachste Holz- und Korkböden. Auch weiß pigmentiert erhältlich zur Behandlung weiß colorierter Böden. Seifenreiniger in Wasser verdünnen und den Boden wischen, ggf. auch polieren.

Reiniger für geölte und gewachste Holz- und Korkböden. Bildet einen schützenden Wachsfilm auf dem Boden und sorgt für weniger Vergrauung. Reiniger in Wasser verdünnen und den Boden wischen.

Reiniger für Laminat, Furnier- und versiegelte Korkböden. Enthält pflegende Substanzen. Den Reiniger in Wasser verdünnen und den Boden dann wischen.

Reiniger für versiegelte Holzböden. Frischt auf, sorgt für neuen Glanz und enthält pflegende und schmutzabweisende Substanzen. Den Reiniger wie üblich in Wasser verdünnen und den Boden wischen.

Reiniger für behandelte Holzoberflächen, aber auch für Stein, PVC, Kork oder Fliesen geeignet. Enthält pflegende Substanzen wie Kokosöl. Reiniger in Wasser verdünnen und Boden wischen, ggf. auch polieren.

Reiniger für gewachste und geölte Holzböden. Enthaltene Wachse machen Böden widerstandsfähig. Für weißliche Böden weiß pigmentiert erhältlich. Unverdünnt mit Tuch auftragen/abreiben, ggf. polieren.

1 l ca. 16,60 Euro

1 l ca. 13 Euro

1 l ca. 7,50 Euro

1 l ca. 8,50 Euro

1 l ca. 13 Euro

1 l ca. 21 Euro

Loba,  
Leonbergerstr. 56-62, 71254 Ditzingen,  
© 07156/357-0, [www.loba.de](http://www.loba.de)

Mellerud,  
Bernhard-Röttgen-Waldweg 20, 41379 Brüggen,  
© 02163/95090-0, [www.mellerud.de](http://www.mellerud.de)

Osmo,  
Affhüppen Esch 12, 48231 Warendorf,  
© 02581/922-100, [www.osmo.de](http://www.osmo.de)

## Rohr frei

**Schlagwort** Es gibt verschiedene Wege, verstopfte Abflüsse zu säubern. Einige sind aber nicht ganz unproblematisch. Wir geben einen Überblick.

genden aufgeführten Anwendungen stets bedenken, das Rohrsystem nicht zu beschädigen und keine (verdeckten) Wasserschäden zu verursachen.

Das gilt auch und besonders

für Mieter:

äußere Einsatz von Werkzeugen birgt stets das Risiko, etwas zu beschädigen. Hausmittel oder Chemieprodukte klingen harmloser, können aber auch zu stärkerer Verstopfung führen. Deshalb: Fleißig Abflüsse mit kochendem Wasser durchspülen. Und keine Haustiere übers WC entsorgen. Nein, im Ernst: Verwenden Sie Abflusssiebe gegen Haare und Essensreste!

Entsteht ein Wasserschaden auf Grund eines Fehlverhaltens, zahlt der Mieter selbst den Schaden. In einem großen Mietgebäude kann das eine erhebliche Summe sein! Informieren Sie also bei starken Verstopfungen Ihren Vermieter und experimentieren Sie nicht selbst herum. Wenn Sie etwas selbst machen, sollte es sich vor der Wand abspielen, zum Beispiel die Reinigung des Siphons, indem man ihn abschraubt. Der

**M**anche Installateure können

Geschichten erzählen, dass einem die Haare zu Berge stehen. So sollen sich schon neben Damenbinden, Babywindeln und Katzenstreu auch Tierkadaver in WC-Abflussrohren gefunden haben. Und was manche übers Waschbecken entsorgen, ist auch nicht von schlechten Eltern, zum Beispiel ein paar Kilo angerührten Fliesenkleber – das pappt. Betonartige Verstopfungen sind dann aber schon eher was für den Profi. Wer selbst die Abflussreinigung übernehmen möchte, sollte bei allen im Fol-

### SELBST PRAXISTIPP

## Plastikflasche

Simpel, in manchen Fällen aber wirksam: Füllen Sie eine leere Plastikflasche, deren Hals den Abfluss überdecken kann, mit heißem Wasser. Setzen Sie die Flasche mit einem schnellen Dreh kopfüber auf den Abfluss. Wie bei der Saugglocke den Überlauf vorher mit einem Lappen abdichten. Beginnen Sie dann, die Flasche immer wieder zusammenzudrücken. Das ausströmende Wasser übt Druck auf die verstopfte Stelle aus. Und löst sie bestenfalls.



## » Saugglocke

**D**ieses Werkzeug kennt fast jeder, auch wenn er es noch nicht benutzt haben sollte – und es zahlreiche Namen hat: Neben Saugglocke finden sich Begriffe wie Pömpel, Pümpel, Gummistumpen, Fluppi oder gar Kloststampfer. Und in der Tat kann man dieses Werkzeug auch für ein verstopftes WC nutzen. Häufigere Anwendung findet es aber vermutlich beim Reinigen von verstopften Becken- und Wannenaflüssen. Die Funktionsweise ist simpel: Man setzt die Glocke exakt mittig über dem Abfluss auf, lässt ein wenig Wasser ins Becken (im WC steht es ohnehin), sodass der Gummistopfen unten mit Wasser bedeckt ist, und dichtet einen vorhandenen Überlauf mit einem Lappen ab. Nun beginnt man, entweder den Holzstab von oben nach unten zu bewegen oder den Luftpumpenhebel hoch- und herunterzudrücken. Dadurch baut man abwechselnd Über- und Unterdruck auf, wodurch sich nach einer



**KLASSISCH** Herkömmliche Saugglocken gibt es ab rund zwei Euro.

Vor allem Mieter sollten Saugglocken mit Vorsicht anwenden



**MODERN** Durch Luftpumpen mehr Druck aufbauen; für um die zehn Euro.



**ZUG UM ZUG** Saugglocke auf den Abfluss setzen, Wasser ins Becken lassen, Überlauf abdichten – pumpen!

Weile die Verstopfung lösen sollte. Das ist einfach, schnell und billig. Aber: Mitunter kann ein so hoher Druck aufgebaut werden (vor allem mit der Hand-

druckluftpumpe), dass sich Rohrteile lösen. Innerhalb der Wand merkt man dies nicht direkt und es kann zu schweren Wasserschäden kommen.

## » Bürste

**J**e nach Abfluss und Siphonform kann man auch mit einer langen Bürste eine Reinigung in Angriff nehmen. Die Borsten oder Drahtstifte der Bürste sollten dazu möglichst flexibel sein und der Bürstenkopf ein bisschen dicker als der Rohrquerschnitt ausfallen. Bei einem Abfluss mit integriertem Verschlussstopfen den Stopfen entnehmen und dann mit der Bürste soweit es geht in den Siphon eindringen, dabei die Bürste immer schön hin- und herbewegen. Eventuell erreicht man so schon die verstopfte Stelle und löst den Schmutz. Aber Vorsicht: Die Bürste muss sich auch wieder herausziehen lassen, ohne dass man dabei Siphonteile zerstören muss ...!



**DIE GRÖSSE MACHT'S** Haushalts- oder Drahtbürsten in der zum Rohr passenden Größe wählen.

## » Spirale

**R**ohrreinigungsspiralen sind unbestritten eine wirksame und in vielen Fällen kaum wegzudenkende Möglichkeit, Abflüsse frei zu bekommen. Im Baumarkt erhält man Spiralen in verschiedenen Längen und Durchmessern, die über eine Kurbel verfügen. Man setzt die passende Spirale dann am Abfluss an und führt sie langsam ein. Dabei schon stetig mit der Kurbel drehen. Das bewirkt kreisende Bewegungen an der Spiralenspitze, wodurch direkt die Rohrwände gereinigt werden. Man arbeitet sich so bis zur Verstopfung vor und löst sie. Mit bis zu 10 m langen Spiralen können sogar Rohrverstopfungen in der Wand gelöst werden. Sanitärfachleute arbeiten dabei mit elektrisch angetriebenen Spiralen, deren Spitze mit verschiedenen Werkzeugen bestückt werden kann. Ein solches Profigerät sollte aber auch nur von Profihänden bedient werden! Grundsätzlich sollten gerade heimwerkende Mieter in den oberen Etagen eines Mehrfamilienhauses vorsichtig mit Spiralen agieren, um nicht weitreichende Wasserschäden auszulösen.



**HINEIN DAMIT** Rohrreinigungsspiralen gibt es meist in Längen bis 10 m. Man führt sie in ...



... den Abfluss ein. Die Spitze löst dann die Verstopfungen.



Ob Malheur beim Ölwechsel oder Undichtigkeit am Motor: Ölflecken sind hartnäckig.

## Öl sicher entfernen

Verschmutzungen aus heruntergetropftem Öl, Fett oder Diesel lassen sich mit Wasser und Seife allein nicht rückstandslos entfernen. Hier helfen spezielle Reiniger auf Basis von Lösemitteln, die das Öl in einer trocknenden Schicht binden.

**W**enn Sie nicht gerade alle paar Jahre einen Neuwagen kaufen, tragen sicher auch bei Ihnen Parkplatz und Garagenzufahrt die typischen Spuren alternder Motor- und Getriebedichtungen in Form von kleinen Ölflecken. Leider trotzen diese Flecken sowohl der Witterung als auch

Reinigungsversuchen mit Wasser, Seife und sogar dem Hochdruckreiniger – denn das Öl dringt tief in poröse Materialien ein und härtet dort mit dem Luftsauerstoff allmählich aus.

Wer sich die Mühe macht, die Verschmutzungen mit Ölfleck-Entfernern zu behandeln, wird belohnt: In unserem Versuch mit einem Mittel von *Mellerud* hellte sich der dunkle Altöl-Fleck merklich auf, das als helles Pulver auftrocknende Material kann nach der Trocknung abgeburstet werden.

Das Wirkungsprinzip ist bei allen in der Tabelle gezeigten Produkten ähnlich: Nach dem Auftragen der Flüssigkeit – nur bei *Liqui Moly* kommt sie aus der Sprühdose – muss man abwarten, bis sich ein heller Pulverbelag bildet, in dem das gelöste Öl gebunden wird. Mit dem Besen wird das Pulver dann einfach ab-

**Das Öl wird angelöst und in Pulver gebunden einfach abgefegt**

gekehrt. Sind Ölränder zurückgeblieben, die Behandlung an diesen Stellen einfach noch einmal wiederholen.

### SELBST PRAXISTIPP

#### Erst Öl binden



Ölfleck-Entferner bekämpfen Verschmutzungen, die fest am Untergrund anhaften oder – etwa auf Beton – in die Oberfläche eingezogen sind. Die Mittel sind aber mit flüssigem Öl überfordert. Dieses deshalb zunächst mit Ölbindemittel oder Katzenstreu aufnehmen. Zur Not tun es auch Sägespäne. Umweltgerecht entsorgen!

Weitere Anleitungen, Tipps & Ideen auf [www.selbst.de/wissen-technik](http://www.selbst.de/wissen-technik)

## Ölfleck-Entferner im Überblick



### PRODUKTBEZEICHNUNG

<b>Ölfleck-Entferner</b> Caramba	<b>Öl-Fleck-Entferner</b> Liqui Moly	<b>Ölflecken Entferner</b> Mellerud	<b>Ölflecken Entferner</b> Norax	<b>Ölflecken Entferner</b> Villa Mellerud
-------------------------------------	-----------------------------------------	----------------------------------------	-------------------------------------	----------------------------------------------

### EINSATZBEREICHE

Saugende und nichtsaugende Untergründe. Nicht auf Asphalt, Bitumen, Schiefer	Saugende und nichtsaugende Untergründe.	Saugende und nichtsaugende Untergründe.	Saugende und nichtsaugende Untergründe. Nicht für Kunststoffoberflächen.	Saugende und nichtsaugende Untergründe.
------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------	-----------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------

### ANWENDUNG

Bei 5 bis 25° C anwendbar, Fläche muss trocken sein. Auf Verschmutzung gießen und trocknen lassen, bis sich eine Pulverschicht bildet. Abfegen.	Sprühdose senkrecht nach unten halten, Fleck aus 20 Zentimetern einsprühen. 20 bis 30 Minuten trocknen lassen, dann abfegen.	Fläche muss trocken sein, anwendbar bis 25° C. Gleichmäßig satt auftragen. Warten, bis Produkt abgetrocknet ist. Abfegen.	Satt auftragen und mit Pinsel oder Bürste verteilen. Einwirken über Nacht empfohlen, bis sich eine Pulverschicht bildet. Abfegen.	Fläche muss trocken sein, anwendbar bis 25° C. Gleichmäßig satt auftragen. Warten, bis Produkt abgetrocknet ist. Abfegen.
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

### CA. PREIS (CA. LITERPREIS)

<b>13 Euro (13 Euro)</b> pro 1 Liter	<b>10 Euro (25 Euro)</b> pro 400 ml Sprühdose	<b>12 Euro (24 Euro)</b> pro 0,5 Liter	<b>8 Euro (16 Euro)</b> pro 0,5 Liter	<b>10 Euro (20 Euro)</b> pro 0,5 Liter
-----------------------------------------	--------------------------------------------------	-------------------------------------------	------------------------------------------	-------------------------------------------

## » Typische Anwendung



**1** Das ging daneben: Beim Ölwechsel kommt es schnell zu Verschmutzungen auf dem Untergrund – hier Betonsteine.



**2** Nehmen Sie zunächst die noch nicht eingedrungene Flüssigkeit auf. Bei größeren Mengen helfen Katzenstreu, ...



**3** ... Sägespäne oder spezielles Ölbindemittel. Nun den Ölfleckentferner nach Anleitung großzügig aufbringen.



**4** Den Reiniger vollständig abtrocknen lassen – das dauert in aller Regel mehrere Stunden. Erst danach ...



**5** ... das aufgetrocknete Material abbürsten. Wir waren zu sparsam: Die Ränder des Flecks müssen nachbehandelt werden.

### » Unser Fazit

- ⊕ Einfache Anwendung
- ⊕ Auch auf Asphalt anwendbar
- ⊕ Sehr gute Reinigungswirkung



« **VILLA MELLERUD** Der Reiniger wird im Halbliter-Metallgebilde in Gartencfachmärkten angeboten (knapp 10 Euro).

## Alles klar!

Wer vor dem Kaminofen sitzt, möchte einen ungetrübten Blick aufs Feuer haben. Rußige Ablagerungen sind hier unerwünscht und doch so häufig vorhanden.



1

Trotz Scheibenspülung zeigt dieser Kaminofen deutliche Rußablagerungen auf der Scheibe.



2

Decken Sie vor der Reinigung den angrenzenden Boden am besten ab: Ruß ist hartnäckig, auch auf Fliesenböden!



3

Den Kamin- und Ofenglasreiniger auf den beiliegenden, angefeuchteten Schwamm träufeln und zunächst mit ...



4

... der Schwammseite die (kalte) Scheibe reinigen. Hartnäckige Verschmutzungen mit der Scheuerseite lösen.



5

Nehmen Sie Schmutz und Schaum mit einem weichen Lappen auf und reinigen Sie mit klarem Wasser nach.



6

Unser Tipp: Mit Zeitungspapier lässt sich der feuchte Wasserfilm streifenfrei entfernen. Das Ergebnis überzeugt!

### Reiniger im Überblick

**Mellerud Kamin- und Ofenglas Reiniger**



**Mellerud Kamin- und Ofenglas Reiniger**



**MEM Kamin- und Ofenglas-Reiniger**



**Rakso Kamin-Scheiben-Reiniger**



**Auro Kamin- und Ofenglas Reiniger**



### ANWENDUNG

Schaumreiniger/Sprühflasche. Wird nach kurzer Einwirkzeit abgerieben und klar gespült.

Reiniger mit Schwamm. Empfehlenswert bei empfindlichen Holzböden in der Nähe der Brennstelle.

Schaumreiniger/Sprühflasche. Wird nach kurzer Einwirkzeit abgerieben und klargespült.

Stahlwollschwämme mit rein mechanischer Reinigungswirkung. Trocken anzuwenden.

Reiniger in der Flasche. Ecocert-Siegel. Auftrag mit feuchtem Lappen; klar nachspülen.

### PREISE/HERSTELLER

**ab etwa 8 Euro**  
0,5-Liter-Sprühflasche  
www.mellerud.de

**ab etwa 9 Euro**  
0,5-Liter-Flasche mit Schwamm  
www.mellerud.de

**rund 8 Euro**  
0,5-Liter-Sprühflasche  
www.mem.de

**rund 5 Euro**  
im Zweierpack  
www.rakso.de

**rund 10 Euro**  
0,5-Liter-Flasche  
www.auro.de

**Nicht-Abonnenten bestellen den Ordner\* für 1 Euro Schutzgebühr inklusive Versand unter 01806/001849\*\***

\* Lieferung, solange der Vorrat reicht \*\* 0,20 Euro/Anruf aus dem deutschen Festnetz, Mobilfunk max. 0,60 Euro/Anruf (Mo.-Fr. 8-20 Uhr, Sa. 9-14 Uhr)