

# Finalit Nr. 40

## Citrusduft Reiniger für alle Flächen



- Nachbehandlung imprägnierter Flächen
- Tägliche Reinigung aller Materialien im Haushalt, Teppiche und Fugenverschmutzungen, Schimmel, Gummiabrieb, kleine (,frische') Flecken zB von Blut, Blut, Cola, Rotweinessig, Milch, Wein, Kaffee, Marmelade

- Verdünnbar bis 1:100 mit Wasser
- 1L reicht für bis zu 1.000 m<sup>2</sup>, je nach Verschmutzungsgrad
- pH-Wert: 7 neutral (wie Wasser)

Für sämtliche Flächen im Haushalt hat man somit nur mehr einen Reiniger, der gründlich und zugleich schonend desinfiziert.



### 1) Das Produkt – Finalit Nr. 40 Citrusduft Reiniger für alle Flächen



#### a) Materialien

Sämtliche Flächen, auch Teppiche und Leder. Siehe auch unsere Pflegeanleitung Nr. 40, die auf [www.finalit.com](http://www.finalit.com) zu finden und herunterzuladen ist!

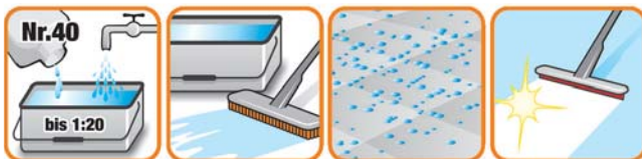
- Für den gesamten Haushalt zB Bad, WC, Küche, Wohnzimmer und für sämtliche Materialien wie zB Marmor, Granit, Parkett, Linoleum, Kunststoff, Nirosta, Messing, Chrom, Glas, Fernseh- und Computerschirme, Spiegel, Autowäsche im Außen- und Innenbereich
- Für alle imprägnierten Flächen.
- Gewerbe und Industrie

#### b) Eigenschaften

- Citrusduft - Citrusfrische (keine Zitronensäure!)
- Hoher Fettabsorber
- Leichter Glänzer (für Glanzaufbau)
- Keine Seife enthalten - daher einfache Reinigung ohne Schlierenbildung bzw. Rutschgefahr
- Kein Alkohol enthalten
- hohe Desinfektionskraft (auch zum Reinigen von Kontaktlinsen geeignet!)
- biologisch abbaubar - umweltfreundlich
- Verdünnbar bis 1:40, bei Maschinenreinigung bis 1:100.

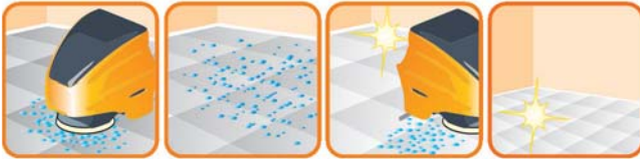
#### c) Anwendung

- Für die laufende Reinigung, zur Erhaltung der Imprägnierung.
- Grundreinigung: 1 Liter reicht für ca.15-25m<sup>2</sup>, Verdünnung mit Wasser bis 1:5
- Tägliche Reinigung: 1 Liter reicht für ca.200m<sup>2</sup>, Verdünnung mit Wasser bis 1:40
- Anhaltswert bei Maschinenreinigung: ca. 0,1l bis 1,0l pro 100l Wasser



- Finalit Nr. 40 mit Verschlusskappe dosieren.
- Dosierte Menge mit Wasser verdünnen. Ca. 0,1l bis 1,0l pro 100l Wasser.
- Bürste oder Tuch in Behälter tauchen, auftragen.
- Nassen Boden mit Gummilippe abziehen. 1x pro Monat Schmutzwasser absaugen.

## Reinigung maschinell:



- Bis zu 1:25 verdünnbar. Reinigen mit weißer Bürste (Maschine oder Hand) oder weißem Pad.
- Einwirkzeit bis zu 10 min.
- Absaugen des Schmutzwassers.
- Fertig – saubere, desinfizierte Fläche!

### Wichtig! Betrifft tägliche Reinigung der imprägnierten Flächen:

Durch die Imprägnierung kann kein Wasser mehr in den Boden oder in die Fugen eindringen, daher ist es besonders wichtig das Wischwasser mit einer Gummilippe abziehen oder die Fläche mit einem Tuch nachzutrocknen um Schichtenbildung zu vermeiden.

## 2) Profi Tipps zu Finalit Nr. 40 Citrusduft Reiniger für alle Flächen



### a) Die Arten der Rutschhemmung – Wirkung und Optik

- Rutschhemmung mit Laser: hier werden Mikroporen in den Stein geschossen. Auch die Politur wird reduziert (ca. 30%)
- Rutschhemmung durch Flusssäure: man ätzt Quarz und in geringem Maß die Feldspäte aus dem Granit. Es entstehen Mikroporen. Auch hier wird die Politur um ca. 30% reduziert. Es gibt Reiniger, die Seife oder seifenähnliche Stoffe enthalten. Dadurch wird die Rutschhemmung stark vermindert.
- Finalit-Rutschhemmung (Finalit Nr. 21 Fixativ Tiefengrund und Finalit Nr. 25 Antirutsch-Imprägnierung ohne Glanzverlust, polierfähig): Rutschhemmung und Glanz bleiben erhalten – vorausgesetzt, die Reinigung erfolgt mit Finalit Nr. 40 Citrusduft Reiniger. Die Politur bleibt zu 100% erhalten bzw. wird durch Polieren verbessert.

### b) Seidenglanz durch Glänzer

Geschliffene Marmor- oder Granitböden (Schliff 120 = R9) erhalten durch den in Finalit Nr. 40 enthaltenen Glänzer einen sehr schönen Seidenglanz bis Glanz. Dies passiert im Laufe eines Jahres. Glanz ohne Rutschgefahr!

### c) Glasreiniger

Außerdem ist Finalit Nr. 40 ein ausgezeichneter Glasreiniger, da er keine Seife oder seifenähnliche Produkte enthält. Das sieht man am besten bei Fenstern im Außenbereich. In allen Glasreinigern, auch in den Alkoholreinigern, ist Seife enthalten, die einen Film bildet, auf dem der Flugstaub kleben bleibt. Deshalb hat man im Außenbereich bei Regen manchmal Streifen auf den Glasflächen.

### d) Wisch-(Schmutz-) Wasser regelmäßig absaugen

Sehr wichtig! Beim Reinigen von Böden ist es notwendig, einmal pro Woche bis einmal pro Monat das Wischwasser abzusaugen! Besonders wichtig bei porigen Materialien (Sandstein, Kalkstein und Quarzit): durch das Wischen und Eintrocknen des Wischwassers in den Poren verschmutzen die Böden.

Man kann durch eine Imprägnierung die Poren nicht auffüllen, sondern nur ummanteln. Deshalb ist es notwendig, das Schmutzwasser abzusaugen, ansonsten würde sich der Schmutz in den Poren und Fugen festsetzen.

Wenn ohne Absaugen aufgewischt wird (wenn man das Wischwasser eintrocknen lässt), kommt es sehr oft nur zur Schmutzverteilung. Auch das Abziehen mittels Gummilippe oder sonstige ‚Alternativen‘ wie zB trocken nachwischen stellen hier keinen vollwertigen Ersatz dar.

### e) Fett- und Ölentfernung

- Zur Fett-/Ölentfernung auf lösungsmittlempfindlichen Flächen wie zB Asphalt besonders geeignet: Vorgang: pur, max. 1:1 mit Wasser verdünnt, am Abend auftragen – mit Folie abdecken – über Nacht einwirken lassen – am nächsten Tag mit Hochdruckreiniger reinigen

## 3) Spezifikation



Aussehen	Flüssig, farblos
pH-Wert	7
Verpackung	0,25l, 0,5l, 1l, 5l, 25l Kunststoffgebinde
Lagerung	Vor Frost schützen. Empfohlene Aufbewahrungsfrist: 1 Jahr ab Öffnen des Produkts im Originalgebinde.

#### 4) Sicherheitsbestimmungen



Hände nach der Arbeit reinigen. Nicht in die Hände von Kindern gelangen lassen.

#### 5) Anmerkung



Die Angaben unserer Produktinformationen beruhen auf sorgfältigen Laboruntersuchungen und umfassenden Praxiserfahrungen. Sie sind unverbindliche Hinweise. Wir empfehlen, durch ausreichende Eigenversuche festzustellen, ob das Produkt den jeweiligen Anforderungen entspricht. Unsere Firma übernimmt weiters keine Gewähr für Schäden, die aus nicht bestimmungsgemäßer Verwendung des genannten Produktes resultieren.