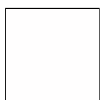




## WISCH-FIX

Hochwirksames Spezial-  
Wischkonzentrat mit natürlichen  
Inhaltsstoffen – zur regelmäßigen  
Reinigung und Pflege!



8016 Farblos



### Produktbeschreibung:

Wasserlösliches Wischkonzentrat für die tägliche Reinigungspflege – speziell entwickelt für geölte und gewachste Holzfußböden. Es enthält Seifen auf Basis natürlicher Öle. Das Holz trocknet beim Reinigen nicht aus. Bei regelmäßiger Anwendung erzeugt das hochwirksame Wisch-Fix eine pflegeleichte, gleitgehemmte Oberfläche. Die wasserlöslichen Inhaltsstoffe vermindern eine Schlierenbildung und bauen keine Schicht auf. Besonders hautverträglich, frei von Farb- und Duftstoffen, biologisch abbaubar, lösemittel- und emissionsfrei und somit wohngesund.

### Anwendungsbereiche:

Osmo Wisch-Fix ist besonders geeignet zur Reinigung und Pflege von geölten und gewachsenen Holzfußböden. Darüber hinaus auch empfohlen für Möbel, Türen, Wand- und Deckenverkleidungen.

### Inhaltsstoffe:

Auf Basis von natürlichen pflanzlichen Ölen; 5-15 % pflanzliche Seifen (anionische Tenside); <5 % nichtionische Tenside; Pflegekomponenten, Stilmittel. Eine detaillierte Volldeklaration senden wir Ihnen gern auf Anfrage.

### Physikalische Eigenschaften:

Spezifisches Gewicht: 1,01-1,03 g/cm<sup>3</sup>  
Geruch: schwach/mild, nach Trocknung geruchlos  
Flammpunkt: nicht erforderlich  
pH-Wert: 10,9

### Lagerfähigkeit:

5 Jahre und länger, wenn original verschlossen aufbewahrt. Vor Frost und Temperaturen über 30°C schützen!

### Vorbereitung:

Zum Entfernen des lose aufliegenden Schmutzes empfehlen wir eine Trockenreinigung mit dem Osmo Staubmop, einem handelsüblichen Staubsauger oder Besen.

### Verarbeitung:

Manuell: Wisch-Fix ist ideal anzuwenden mit dem Osmo Feuchtmop. Zur Entfernung alltäglicher Haushaltsverunreinigungen 1 Verschlusskappe (= 15ml) Wisch-Fix pro 2 Liter Wasser hinzugeben. Den Boden nebelfeucht (nicht nass!) wischen. Richtige Dosierung spart Kosten und schont die Umwelt. Im Vergleich zu üblichen (nicht konzentrierten) Produkten wird nur eine geringere Menge des Konzentrates benötigt. Nicht mit anderen Reinigungsmitteln mischen!

Maschinell: Die verdünnte Wisch-Fix Lösung mit einer Pump-Sprühflasche auf den Boden verteilen. Mit einer Einscheibenmaschine wie z. B. dem Osmo FloorXcenter und einem weißen Pad den Schmutz anlösen. Umgehend diesen aufwischen oder mit dem runden Osmo Aktivfaser Pad für Maschinen direkt aufnehmen.

Nachölen: Zum Nachölen stark beanspruchter und verschmutzter Flächen den Boden zunächst intensiv mit Wisch-Fix reinigen (Dosierung bis max 1 : 1



erhöhen). Bei verstärkter mechanischer Anwendung (z.B. Maschine mit rotem Pad) werden so auch lösliche Wachs- und Ölrückstände entfernt. Der Boden muss nach Trocknung 1 x dünn mit dem Osmo Hartwachs-Öl behandelt werden.

Reinigung der Arbeitsgeräte:  
Mit Wasser.

Trocknungszeit:  
Ca. 3-5 Stunden bei Normklima (20-23°C/ 50-65% rel. Luftfeuchtigkeit) und guter Belüftung trocknen lassen. Bei niedrigeren Temperaturen und/oder höherer Luftfeuchtigkeit, verlängert sich die Trocknungszeit deutlich.

Ergiebigkeit:  
Ca. 15 ml Wisch-Fix pro 2 Liter Wasser. Bei einem höheren Verschmutzungsgrad oder bei maschinell Einsatz kann die Dosierung bis zu einem Mischungsverhältnis von 1:1 erhöht werden.

Hinweise:  
Zur gezielten Entfernung besonders hartnäckiger Flecken und zur gelegentlichen, intensiven Auffrischung gewachster oder geölter Fußböden empfehlen wir unser bewährtes Osmo Wachs- und Reinigungsmittel auf Basis natürlicher pflanzlicher Öle und Wachse (unverdünnte Anwendung mit dem Osmo Aktivfasertuch). Für eine Vollrenovierung empfehlen wir ein Osmo Hartwachs-Öl.

Sicherheitshinweise:  
Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Enthält 5-15% anionische Tenside, < 5% nichtionische Tenside.

Entsorgung:  
Produktreste gemäß den behördlichen Vorschriften entsorgen (EU-Abfallschlüssel Nr. 20 01 30). Nur restentleerte Gebinde dem Recycling zuführen.

Farbtöne:  
8016 Farblos

Gebindegrößen:  
1,0 l; 5,0 l; 10 l

Obige Informationen basieren auf derzeitigem Wissensstand und sollen nach bestem Wissen den Käufer/Anwender beraten, sind jedoch auf Anwendungsgebiete und Verarbeitungsbedingungen individuell abzustimmen/anzupassen. Soweit wir nicht spezifische Eignungen oder Eigenschaften der Produkte für einen vertraglich bestimmten Verwendungszweck ausdrücklich schriftlich zugesichert haben, ist eine anwendungstechnische Beratung oder Unterrichtung, auch wenn sie nach bestem Wissen erfolgt, in jedem Fall unverbindlich. Im Übrigen gelten unsere Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen. Für länder- oder regionalspezifische Informationen kontaktieren Sie den Groß- oder Fachhändler vor Ort. Mit Erscheinen einer Neuauflage dieser Produktinformation ersetzt die Neuauflage die bisherige Produktinformation.

Stand 11/25