

AURO Reinigungs- und Pflegemittel

Nr. 411, 421, 427, 431, 435, 437 und 441

Technisches Merkblatt

AURO Pflanzenseife (Konzentrat) Nr. 411

Verwendungszweck/Eigenschaften: Universelles Reinigungsmittel bei leichter bis mittlerer Verschmutzung für alle Oberflächen mit leicht pflegender Wirkung. Geeignet für Keramik, Steingut, unglasierte Fliesen, Kunststoffe, Edelstahl, **nicht für beschichtete Oberflächen**. Außerdem zum Auswaschen von Werkzeugen (Pinsel, Rollen etc.). Angenehmer Duft, alkalisch, wirkt leicht rückfettend. ph-Wert: ca. 9,5.

Zusammensetzung: >30%: Wasser; >15%: Leinöl-Kaliseife; <5%: Alkohol; Essig; Glycerin; Citrate; Eucalyptusöl.

Naturfarben sind nicht geruchs-, emissionsfrei. Mögliche Allergien beachten. Aktuelle Volldeklaration auf www.auro.de.

Verarbeitung/Dosierung: Das Pflanzenseifen-Konzentrat in warmem Wasser auflösen oder pur verwenden.

Dosierung nach Anwendungsfall: -*Zum Wischen:* 10-20 ml Pflanzenseife auf 10 l Wasser (maximal 0,2%). Zur regelmäßigen Reinigung und Pflege nur feucht wischen.

-*Zum Reinigen von Werkzeugen:* Werkzeuge ausstreichen oder ausrollen. Pflanzenseife ggf. je nach Verschmutzung unverdünnt längere Zeit einwirken lassen. Anschließend gründlich mit Wasser spülen. Bei hartnäckigen Verschmutzungen unverdünnt verwenden. Unbedingt Vorversuche durchführen, um eine Schädigung der Oberfläche auszuschließen.

Verpackung: Weißblech, Ausgießer aus Polyethylen.

Achtung: Vor Gebrauch schütteln. Augenkontakt vermeiden. Nur im Originalgebinde verwenden. Kühl, frostfrei, trocken und verschlossen, für Kinder unerreichbar aufbewahren. UBA-Nr. 20410001. **Gefahrklasse:** Entfällt. **Lagerstabilität:** ca. 24 Monate

AURO Kraftreiniger Nr. 421

Verwendungszweck/Eigenschaften: Reinigungsmittel für stark verschmutzte imprägnierte oder mit Wachsprodukten behandelte Oberflächen (z.B. Parkettfußboden, Möbel, Cotto, Kork); bildet einen hauchdünnen, schützenden Wachsfilm.

Wachs- und lösemittelhaltiges Präparat mit gutem Anlösevermögen für Wachs- und Balsamschichten, intensiv reinigend, leicht rückfettend, antistatische Wirkung.

Zusammensetzung: Orangenöl; Leinöl; Carnauba-; Bienenwachs; Lecithine; Quelltone; Alkohol; Trockenstoffe (u. a. Kobaltsalze).

Kann allergische Reaktionen auslösen. Naturprodukte sind nicht geruchs-, emissionsfrei. Aktuelle Volldeklaration auf www.auro.de.

Verarbeitung/Dosierung: Unverdünnt verwenden. Mit Ballentuch oder Bürste verschmutzte Stellen kräftig abreiben. Ggf. mit AURO Wachsprodukten (z.B. AURO Hartwachs Nr. 171*) nachwachsen

Verpackung: Weißblech, Ausgießer aus Polyethylen. **Lagerstabilität:** 24 Monate.

Achtung: Xi Reizend, Enthält Orangenöl. R 10 Entzündlich. Von Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen. Selbstentzündungsgefahr: Benutzte Lappen o. ä. einzeln, glatt ausgebreitet trocknen lassen, nicht knüllen. Kann beim Verschlucken Lungenschäden verursachen. Beim Verschlucken kein Erbrechen herbeiführen. Dampf/Aerosol nicht einatmen. R 38 Reizt die Haut. R 43 Sensibilisierung durch Hautkontakt möglich. S 2 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. S 24 Berührung mit der Haut vermeiden. S 37 Geeignete Schutzhandschuhe tragen. S 46 Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen. S 56 Dieses Produkt und seinen Behälter der Problemabfallentsorgung zuführen. Nicht ins Abwasser gelangen lassen. Auf ausreichenden Luftwechsel, Hautschutz achten. Kühl, frostfrei, geschlossen, für Kinder unerreichbar in Originalgebinden lagern. Technisches Merkblatt, Sicherheitsdatenblatt beachten. GIS-Code Ö 100. **Verpackungsmaterial** Weißblech. **Entsorgung:** Nur restentleerte Gebinde mit eingetrocknetem Produkt recyceln. **Flüssige Reste:** Europa Abfallverzeichnis 080111 **UN 1263, ADR 3. EU-VOC-Grenzwert** n. 2004/42/EG II A (fLb): 700g/l (2010). **Produkt-VOC** ≤ 600 g/l.

AURO Fußboden-Reiniger Nr. 427

Verwendungszweck/Eigenschaften: Mildes Reinigungsmittel für lackierte Holz- und Korkoberflächen sowie Linoleum, speziell Fußböden. Ideal auch für Laminatböden und Fliesen. In Wasser leicht lösliches Konzentrat aus verschiedenen pflanzlichen Seifen und Zuckertensid. ph-Wert: ca. 8,3.

Zusammensetzung

>30%: Wasser; 5-15%: Zuckertensid; Citrate; <5%: Kokosfett-, Rizinusöl-Kaliseife; Alkohol; Pottasche; Glycerin, Celluloseäther.

Naturfarben sind nicht geruchs-, emissionsfrei. Mögliche Allergien beachten. Aktuelle Volldeklaration auf www.auro.de.

Verarbeitung/Dosierung

Fußboden von grobem Schmutz durch Fegen oder Saugen befreien. Den Fußbodenreiniger in warmem Wasser auflösen und Fußboden nebelfeucht wischen. Mit klarem Wasser nebelfeucht nachwischen.

Dosierungsempfehlung auf 10 l Wasser: *leichte Verschmutzung:* 0,1% (=10 ml oder 1/2 Verschlußkappe),

mittlere Verschmutzung: 0,3% (=30 ml oder 1 Verschlußkappe), *starke Verschmutzung:* 0,5% (=50 ml oder 1 1/2 Verschlußkappen)

Verpackung: Flasche aus Polyethylen.

Achtung: Vor Gebrauch schütteln. Spritzer sofort mit Wasser entfernen. Augenkontakt vermeiden. Nur im Originalgebinde verwenden. Kühl, trocken, frostfrei, verschlossen und für Kinder unerreichbar aufbewahren! UBA-Nr. 20410011. **Gefahrklasse:** Entfällt.

AURO Bodenpflege-Emulsion Nr. 431

Verwendungszweck/Eigenschaften: Zur regelmäßigen Pflege und zur Reinigung von allen Oberflächen bei leichter bis mittlerer Verschmutzung. Wasserverdünnbare, wachshaltige Emulsion. Wirkt leicht rückwachsend und damit pflegend. Gute Reinigungswirkung, antistatische Wirkung. pH-Wert: ca. 8.

Zusammensetzung: Leinöl; Carnaubawachs; Bienenwachs; Orangenöl; Alkohol; Xanthan; Eucalyptusöl; Pottasche; Thiazole; Wasser. Naturprodukte sind nicht geruchs-, emissionsfrei. Mögliche Allergien beachten. Aktuelle Volldeklaration auf www.auro.de.

Verarbeitung/Dosierung: Auf 10 l warmes Wischwasser 100-300 ml Bodenpflege-Emulsion geben (1%- 3%).

Wischlappen stets gut auswringen, nur feucht wischen. Nach dem Trocknen ggf. nachpolieren.

Verpackung: Weißblech, Ausgießer aus Polyethylen.

Achtung: Vor Gebrauch schütteln. Nur im Originalgebinde verwenden. Kühl, frostfrei, trocken, verschlossen und für Kinder unerreichbar aufbewahren. Augenkontakt vermeiden. Produkt-code: GE 20, Emulsion, lösemittelhaltig. UBA-Nr. 20410004

Gefahrklasse: Entfällt. **Lagerstabilität:** ca. 12 Monate

AURO Lack- und Lasurreiniger Nr. 435

Verwendungszweck/Eigenschaften: Mildes Reinigungsmittel, basierend auf reinen Pflanzenseifen und Zuckertensid zur Reinigung lackierter oder lasierter Oberflächen. Leicht lösliches Konzentrat mit guter Emulgierwirkung und gutem Schmutzlösevermögen. pH-Wert: ca. 8,2.

Zusammensetzung: >30%: Wasser; 5-15%: Zuckertensid; <5%: Citrate; Kokosfett-, Rizinusöl-Kaliseife; Alkohol; Pottasche; Glycerin. Naturfarben sind nicht geruchs- oder emissionsfrei. Mögliche Allergien beachten. Aktuelle Volldeklaration auf www.auro.de.

Verarbeitung/Dosierung: Lack- und Lasurreiniger in warmem Wasser auflösen und mit weichem, nicht flusenden Lappen Oberflächen säubern. Mit klarem Wasser nachwischen.

Dosierungsempfehlung auf 5 L Wasser: *leichte Verschmutzung:* 0,1% (=1 Teelöffel oder 5 ml),

mittlere bis starke Verschmutzung: 0,5% (=1 Eßlöffel oder 25 ml). Nicht pur anwenden, da es sonst zu Schädigungen der Oberfläche kommen kann. **Hinweis:** der Lack- und Lasur-Reiniger ist nicht nur zur Reinigung der Fensterrahmen, sondern auch der Fensterscheiben geeignet.

Verpackung: Polyethylen.

Achtung: Vor Gebrauch schütteln. Nur im Originalgebinde verwenden. Kühl, frostfrei, trocken, verschlossen und für Kinder unerreichbar aufbewahren. Augenkontakt vermeiden. UBA-Nr. 20410003. **Gefahrklasse:** Entfällt. **Lagerstabilität:** ca. 12 Monate

AURO Fußboden-Pflege Nr. 437

Verwendungszweck/Eigenschaften: Mildes Reinigungs- und Pflegemittel für geölte und gewachste Oberflächen, speziell Fußböden. In Wasser leicht lösliches Konzentrat aus verschiedenen pflanzlichen Seifen, Ölen und Zuckertensid. pH-Wert: ca. 8,3.

Zusammensetzung: >30%: Wasser; 5-15%: Zuckertensid; Citrate; <5%: Kokosfett-, Rizinusöl-, Sojaöl-Kaliseife; Alkohol; Pottasche; Glycerin; Xanthan; Citronenöl.

Naturfarben sind nicht geruchs- oder emissionsfrei. Mögliche Allergien beachten. Aktuelle Volldeklaration auf www.auro.de.

Verarbeitung/Dosierung: Fußboden von grobem Schmutz durch Fegen oder Saugen befreien. Die Fußboden-Pflege in warmem Wasser auflösen und Fußboden nebelfeucht wischen. Mit klarem Wasser nebelfeucht nachwischen.

Dosierungsempfehlung auf 10 l Wasser: *leichte Verschmutzung:* 0,1% (=10 ml oder ½ Verschlußkappe)

mittlere Verschmutzung: 0,3% (=30 ml oder 1 Verschlußkappe), *starke Verschmutzung:* 0,5% (=50 ml oder 1 ½ Verschlußkappen)

Verpackung: Flasche aus Polyethylen.

Achtung: Augenkontakt vermeiden. Kühl, trocken, frostfrei, verschlossen und für Kinder unerreichbar aufbewahren! Vor Gebrauch schütteln. Nur im Originalgebinde verwenden. UBA-Nr. 20410012. **Gefahrklasse:** Entfällt. **Lagerstabilität:** ca. 12 Monate

AURO Arvengeist-Möbelpolitur Nr. 441

Verwendungszweck/Eigenschaften: Zur regelmäßigen Pflege von gewachsenen Möbeloberflächen. Wegen des Gehalts an Arvengeist besonders für Möbel, Schränke, Truhen zur Insektenabwehr (Motten, Käfer etc.) geeignet. Leicht verarbeitbare, wachshaltige Politur. Antistatische sowie insektenabweisende Wirkung.

Zusammensetzung: Wasser; Leinöl; als Ammoniumseifen: Schellack, Stearinsäure, Carnaubawachs, Bienenwachs; Rosmarinöl; Arvenöl; Phenoxyethanol; Xanthan; Pottasche; Benzoesäure.

Naturfarben sind nicht geruchs- oder emissionsfrei. Mögliche Allergien beachten. Aktuelle Volldeklaration auf www.auro.de.

Verarbeitung/Dosierung: Die Politur unverdünnt verwenden. Vor Gebrauch gut aufschütteln. Wenig Politur auf einen weichen, nicht flusenden Lappen geben. Möbeloberflächen gleichmäßig abreiben, nach einigen Minuten nachpolieren. Bei sehr empfindlichen Oberflächen an unauffälliger Stelle Vorproben durchführen.

Verpackung: Glas mit Deckel aus Polyethylen bzw. Weißblech mit Ausgießer aus Polyethylen.

Achtung: Augenkontakt vermeiden. Kühl, trocken, frostfrei, verschlossen und für Kinder unerreichbar aufbewahren! Vor Gebrauch schütteln. Nur im Originalgebinde verwenden. **Gefahrklasse:** entfällt. **Lagerstabilität:** ca. 12 Monate

* siehe entsprechende Technische Merkblätter.

Das Technische Merkblatt gibt Empfehlungen und mögliche Beispiele. Verbindlichkeit und Haftung können daraus nicht erfolgen. Die Inanspruchnahme der Beratung begründet kein Rechtsverhältnis. Die Angaben entsprechen unserem heutigen Kenntnisstand und entbinden den Anwender nicht aus der Eigenverantwortung. Bei allen Beschichtungsarbeiten und deren Vorbereitungen ist der jeweilige Stand der Technik zu beachten. Die Objektbedingungen und die Produkteignung sind fach- und sachgerecht zu prüfen. Mit Erscheinen einer Neuauflage verliert dieses Merkblatt seine Gültigkeit. Stand: 15.02.2011, überarbeitete Auflage (Produkt Nr. 421, 431 + 441: Änderung der Zusammensetzung)