

Scheuerfix Metallsanierer

Beschreibung: Dickflüssiger, kraftvoller Metallreiniger mit feinem, natürlichem Reinigungsmineral zum schonenden und porentiefen Entfernen grober Verschmutzungen. Hautmild durch optimal abgestimmte Tensidkombination. Phosphatfrei.
Mit der natürlichen Fruchtsäure „**Zitronensäure**“.

Kenndaten: Dichte: ca. 1,37 g/m³ Farbe: weiß pH-Wert: ca. 2,5

Bereich: Reinigt und pflegt Spülbecken, Töpfe, Edelmetallgeschirr, Silberbesteck, Kochfelder aus Glaskeramik, Laufflächen von Bügeleisen, Armaturen. Für Oberflächen aus Edelstahl, Chrom, Messing, Kupfer, Silber und Glaskeramik.

- Erfolg:** ⇒ **Entfernt Fettschmutz, Kalk- und Wasserflecken, Metalloxidierungen**
⇒ **Beseitigt Anlaufstellen - verhindert schnelles Wiederaanlaufen**
⇒ **Schutzadditive erzeugen eine glatte und wasserabperlende Oberfläche**
⇒ **Erzeugt hygienische Frische**
⇒ **Hochviskos - Sparsam in der Anwendung**

Anwendung: Unverdünnt auf feuchtes Tuch oder wenig Produkt direkt auf die zu reinigende Fläche geben und mit feuchtem Schwamm kreisförmig verreiben. Gründlich mit Wasser abspülen.

Besonderes: Enthält lebensmittelrechtlich zugelassene Zitronensäure. Nicht auf feuerverzinkten Oberflächen oder auf eloxiertem Aluminium anwenden.

Ökologie: Umweltinformation

- ⇒ **Biologisch leicht abbaubare Tenside (vollständig abbaubar nach Anhang III Detergenzienverordnung)**
- ⇒ **Abrassivstoffe aus natürlichem Mineral**
- ⇒ **Phosphatfrei**
- ⇒ **Umweltneutrale Verpackung (PE)**
Kann schadlos recycelt, deponiert oder verbrannt werden.

Gefahrenhinweis: Dieses Gemisch ist nicht als gefährlich eingestuft im Sinne der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008.
Weitere Sicherheitshinweise entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.

Haltbarkeit: Mindestens 2 Jahre

Verbrauch: Ca. 5 ml je m²

Packungen: Flasche 250 ml, Karton mit 8 Flaschen

Diese Produktinformation wurde auf Grund umfangreicher Versuche und Erfahrungen zusammengestellt.
Änderungen auf Grund neuer Erkenntnisse bleiben vorbehalten.