

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, Edelstahlgeschirr, 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 Wiederanlaufen

⇒ 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.

Produktinformation Artikel-Nr. 200 August 23 Reinigungsmittel