



PRODUKTDATENBLATT JAMES QUICK CLEANER

REINIGUNG

Ziel

- James Quick Cleaner eignet sich sehr gut für alle Kunststoffbezüge (wie Kunstleder, Skai Kunstleder und PU-Leder), falls James Interior Cleaner (ohne Gefahrenhinweis) keine ausreichenden Ergebnisse liefert.
- Es ist auch ein hochkonzentrierter Reiniger mit großem Schmutzlösungsvermögen für unzählige Reinigungsarbeiten, aber auch für schwerste Verschmutzungen geeignet
- Es ist in unverdünnter Form (in einer 10-l-Dose) und in verdünnter Form als 1:10 und 1:20 Verdünnung erhältlich. Bei einer Verdünnung von 1:20 gibt es keine Gefahrenhinweis, daher ideal für Umgebungen (wie Krankenhäuser), in denen dies erforderlich ist

Produkteigenschaften

- James Schnellreiniger wird auf Gebrauchsgegenständen, Kunststoffbeschichtungen, Telefonen, Türen, Fenstern, Geräten usw. zum Entfernen von Fingerflecken und Öl-, Nikotin-, Rauch- und Fettablagerungen verwendet
- James Schnellreiniger entfernt den täglichen Schmutz im Handumdrehen, eignet sich aber auch für schwerere Arbeiten, bei denen hartnäckiger Schmutz entfernt werden muss
- James Schnellreiniger kann auch in verdünnter Form ideal in einer Sprühflasche angewendet werden
- pH-Wert unverdünnt: 12,5. Verdünnt 1:10 - pH 11,65. Verdünnt 1:20 - pH 11,33
- Biologisch abbaubar und mit Stolz A.I.S.E. zertifiziert

Gebrauchsanweisung

- Wenn keine Gewissheit über die Verträglichkeit des zu reinigenden Objekts besteht, testen Sie immer zuerst an einer unauffälligen Stelle
- Sprühflasche: Sprühen Sie den verdünnten James Schnellreiniger in ein sauberes, trockenes Tuch und reinigen Sie das Objekt damit. Mit einem sauberen, mit Wasser angefeuchteten Tuch nachreiben.
- Eimer: (verdünnt) James Schnellreiniger mit Hilfe eines Schwammes, Aufnehmer, Mopp oder Bürste auf die zu reinigende Oberfläche auftragen. Kurz einwirken lassen und mit sauberem Wasser abspülen

Dosierung

- Für die allgemeine Anwendung: 1:20 mit Wasser verdünnen
- Bei starker Verschmutzung: unverdünnt bis 1:10 mit Wasser verdünnen



Detergenzienverordnung

- Unverdünnt: Phosphate, nichtionische Tenside: < 5%, Parfums, HEXYL CINNAMAL, COUMARIN
- 1:10 verdünnt: Phosphate, nichtionische Tenside: < 5%, Parfums
- 1:20 verdünnt: Parfums

Gilt nur für unverdünnt:



Gilt nur für 1:10 verdünnt:

