

Oldopal Quick

Anbürstmittel und Fettlöser für die Nassbehandlung

- Eigenschaften:**
- ausgeprägtes Pigmentschmutztragevermögen
 - extrem wirkungsvoll bei allen Fettverschmutzungen
 - besonders geeignet gegen Kragenschmutz
 - im Verhältnis 1:1 bis 1:10 mit Wasser mischbar
 - sehr gut ausspülbar
 - auch für die Anwendung in der Nassreinigung geeignet
 - des Weiteren als Sprühlösung großflächig anwendbar
 - in der Teppichpflege als Vorbehandlungsprodukt für starke Verschmutzungen und Verkehrsflächen hervorragend geeignet

Anwendung: **Oldopal Quick** ist ein hochkonzentriertes Schmutzlösepräparat, das zum Anbürsten oder Einsprühen (verdünnt mit Wasser) bestens geeignet ist. Besonders bewährt hat es sich bei der Behandlung von Kragenschmutz. Aber auch für die großflächige Behandlung von Fettflecken (Restaurant -, Hotelwäsche etc.) zeigt es eine hervorragende Lösekraft.

Durch die hochkonzentrierte Einstellung sollte **Oldopal Quick** nur auf farbstabilen Artikeln benutzt werden.

Bitte bei empfindlichen Färbungen Saumprobe durchführen.

Anbürsten von Krägen und starken örtlichen Verschmutzungen

1:1 bis 1:4 mit Wasser verdünnt anwenden und 10 - 20 min einwirken lassen.

Anbürsten bei der Anwendung in der Nassreinigung

1:3 bis 1:10 mit Wasser verdünnt anwenden und max. 10 min einwirken lassen.

Großflächige Anwendung mit einem Sprühgerät (fettverschmutzte Rückläufer von Restaurant -, Hotelwäsche u. ä.) 1:3 mit Wasser verdünnt und mit einer Sprüheinrichtung auf die Verschmutzung verteilen.

Nach einer Einwirkzeit von 10 - 20 min normal nachwaschen.

Teppichwäsche

Für die Behandlung von Verkehrsflächen bei der Teppichpflege wird **Oldopal Quick** 1:10 verdünnt auf die Flächen gesprüht; nach ca. 10 min Einwirkzeit kann die Hauptreinigung durch Sprühextraktion erfolgen.

Oldopal Quick

Anbürstmittel und Fettlöser für die Nassbehandlung

Technische Daten:

Dichte (20 °C)	1,02 g/ml
pH-Wert (1 %ig)	8,0 - 9,0

Hinweise:

Lagerung

Oldopal Quick ist nicht frostempfindlich, wird aber bei tieferen Temperaturen dickflüssig.

Das Produkt ist im verschlossenen Originalgebinde mindestens 24 Monate lagerfähig.

1203