

Profi.XXL Mikrofaser-tuch **neu**

Profi.XXL – Das extra weiche und pflegeleichte Microfaser-tuch aus der Raumreinigungsbranche.

Dieses Microfaser-tuch hat die Maße 40 x 40 cm, ist außen stabil gesäumt und besteht aus dickem, aufnahmefähigem Microfaser-material, mit dem Flächen optimal gereinigt und desinfiziert werden können. Waschbar bis 60°.



Technische Daten

DES.X



Sprühflasche: Die Sprühflasche ist aus dickwandigem, hochwertigem Kunststoff, der auch in der Industrie verwendet wird.

Zusammensetzung (100g enthalten): 0,25g Alkyldimethylbenzyl Ammoniumchlorid, 0,25g Alkyldimethylethylbenzylammoniumchlorid, 0,25g Dialkyldimethylammoniumchlorid

Wirkungsspektrum: Bakterizid, fungizid, begrenzt viruzid inkl. Hepatitis B, C, Norovirus, A/H1N1 usw.

Hohergiebig
Sehr platzsparend
Wenig Müll

Inhalt 1000ml e

Technische Änderungen vorbehalten

RIETH.

Rieth Dentalprodukte

Im Rank 26 / 1 · D-73655 Plüderhausen
Fon 0049 7181-25 76 00
Fax 0049 7181-25 87 61
info@rieth.dental · www.rieth.dental 

⊗ Eigenmarke der Firma Rieth.

DES.X

Hochwertige
Materialpflege +
Flächendesinfektion

neu



RIETH.

www.rieth.dental

DES.X[®] **neu**

Diese materialschonende **Bezug- und Flächendesinfektion** ist in Praxis und Labor für den täglichen Gebrauch. **DES.X** hat ein hochwirksames, breites Wirkungsspektrum und ist gebrauchsfertig.



Verschließbarer Sprühkopf

DES.X[®]

DES.X gibt es als Konzentrat 500ml im Nachfüllpack. Sie müssen nur 4,5 Liter Wasser auffüllen und haben somit 5 Liter gebrauchsfertige Lösung. Der handliche faltbeutel verbraucht wenig Lagerplatz und ist leicht zu entsorgen.

Ergibt
5L 7,5%ig
Desinfektions-
Lösung

- Hohergiebig
- Sehr platzsparend
- Wenig Müll



DES.X[®]

- Extra materialschonend auch für Acrylglas (z.B. Trennwände) geeignet
- Phenol- und aldehydfrei
- Breites mikrobiologisches Wirkungsspektrum: bakterizid, fungizid, begrenzt viruzid
- schnelle und rückstandslose Trocknung

Anwendung/Dosierung:

Desinfektionslösung auf die Fläche auftragen, kurz einwirken lassen. Mit Tuch abwischen.

DES.X eignet sich für viele Oberflächen in Praxis & Labor und ist gebrauchsfertig. Stühle, Polster, Acrylglascheiben, Schränke, Tische oder sonstige

Flächen sind leicht zu reinigen und desinfizieren.

