

Tex Rep Set

Zur Vor- und Nachdetachur für die professionelle Textilpflege.

Je nach Produkt für alle Textilien geeignet. Bei empfindlichen Textilien vorgängig an unauffälliger Stelle testen. Auch für textile Beläge geeignet.

Reihenfolge gemäss beiliegender Fleckentabelle beachten.

Inhalt:

- 1 x 200 ml Tint-Ex Farb- und Tintenfleckenentferner
- 1 x 200 ml Tannin-Ex Tannin-, Gerb- und Farbstoff- Fleckenentferner
- 1 x 200 ml Blut-Ex Protein-, Blut- Fleckenentferner
- 1 x 200 ml Rost-Ex Rostentferner
- 1 x 200 ml Color-Ex Farb-, Fett-, Ölfleckenentferner

- Fleckentabelle
- Bürste

Tint-Ex

Allgemein

Zur Vor- und Nachdetachur von pigmenthaltigen Verschmutzungen wie Kugel- und Filzschreiber, Tinte, Farbflecken usw.

Anwendung

Textilien: Unverdünnt mit Anwenderflasche auf Flecken auftragen. Mit saugfähigem Material unterlegen oder mit Absaug-Detachur-Tisch arbeiten. Mind. 5-10 Min einwirken lassen, gut ausspülen und bei Bedarf Vorgang wiederholen oder bei unbekanntem Flecken nach Fleckentabelle weiter vorgehen. Nach dem Entfernen des Flecks Textil normal waschen. Auf empfindlichen Textilien an unauffälliger Stelle testen.

Teppich: Unverdünnt mit Anwenderflasche auf Flecken auftragen. Mit saugfähigem Lappen oder Papiertuch auf tupfen. Lappen oder Papiertuch öfters wechseln. Gegebenenfalls Behandlung wiederholen. Teppich nach der Behandlung mit Wasser sprühextrahieren oder behandelte Stelle mit Wasser auswaschen.

Dosierung

Unverdünnt anwenden

Besondere Hinweise

Für Schäden aus unsachgemässer Anwendung übernimmt der Hersteller keine Haftung.

Technische Daten

Haltbarkeit:	mind. 2 Jahre
pH - Wert	konzentriert: 7
Inhaltsstoffe:	Wasser, Lösungsmittel, anionische und nichtionische Tenside

Tannin-Ex

Allgemein

Zur Vor- und Nachdetachur von tannin- und gerbstoffhaltigen, bleichbaren Verschmutzungen wie z.B. Kaffee, Tee, Rotwein, usw.

Anwendung

Textilien: Unverdünnt mit Anwenderflasche auf Flecken auftragen. Mit saugfähigem Material unterlegen oder mit Absaug-Detachur-Tisch arbeiten. Mind. 5-10 Min einwirken lassen, gut ausspülen und bei Bedarf Vorgang wiederholen oder bei unbekanntem Flecken nach Fleckentabelle weiter vorgehen. Nach dem Entfernen des Flecks Textil normal waschen. Auf empfindlichen Textilien an unauffälliger Stelle testen.

Teppich: Unverdünnt mit Anwenderflasche auf Flecken auftragen. Mit saugfähigem Lappen oder Papiertuch auf tupfen. Lappen oder Papiertuch öfters wechseln. Gegebenenfalls Behandlung wiederholen. Teppich nach der Behandlung mit Wasser sprühextrahieren oder behandelte Stelle mit Wasser auswaschen.

Dosierung

Unverdünnt anwenden

Besondere Hinweise

Für Schäden aus unsachgemässer Anwendung übernimmt der Hersteller keine Haftung.

Technische Daten

Haltbarkeit:	mind. 2 Jahre
pH - Wert	konzentriert: 4
Inhaltsstoffe:	Wasser, Sauerstoffbleiche, Lösungsmittel, organische Säuren, nichtionische Tenside

Blut-Ex

Allgemein

Zur Vor- und Nachdetachur von eiweisshaltigen Flecken wie z.B. Blut, Eiweiss, usw.

Anwendung

Textilien: Unverdünnt mit Anwenderflasche auf Flecken auftragen. Mit saugfähigem Material unterlegen oder mit Absaug-Detachur-Tisch arbeiten. Mind. 5-10 Min einwirken lassen, gut ausspülen und bei Bedarf Vorgang wiederholen oder bei unbekanntem Flecken nach Fleckentabelle weiter vorgehen. Nach dem Entfernen des Flecks Textil normal waschen. Auf empfindlichen Textilien an unauffälliger Stelle testen.

Teppich: Unverdünnt mit Anwenderflasche auf Flecken auftragen. Mit saugfähigem Lappen oder Papiertuch auf tupfen. Lappen oder Papiertuch öfters wechseln. Gegebenenfalls Behandlung wiederholen. Teppich nach der Behandlung mit Wasser sprühextrahieren oder behandelte Stelle mit Wasser auswaschen.

ACHTUNG: nicht geeignet für Wolle und Seide!

Dosierung

Unverdünnt anwenden

Besondere Hinweise

Für Schäden aus unsachgemässer Anwendung übernimmt der Hersteller keine Haftung.

Technische Daten

Haltbarkeit:	mind. 2 Jahre
pH - Wert	konzentriert: 8.9
Inhaltsstoffe:	Wasser, wasserlösliche Lösungsmittel, Seife, Enzyme, nichtionische Tenside, Konservierungsmittel

Rost-Ex

Allgemein

Flüssiger Rostentferner für Textilien.

Anwendung

Textilien: Unverdünnt mit Anwenderflasche auf Flecken auftragen. Mit saugfähigem Material unterlegen oder mit Absaug-Detachur-Tisch arbeiten. Mind. 5-10 Min einwirken lassen, gut ausspülen und bei Bedarf Vorgang wiederholen oder bei unbekanntem Fleck nach Fleckentabelle weiter vorgehen. Nach dem Entfernen des Flecks Textil normal waschen. Auf empfindlichen Textilien an unauffälliger Stelle testen.

Teppich: Unverdünnt mit Anwenderflasche auf Flecken auftragen. Mit saugfähigem Lappen oder Papiertuch auf tupfen. Lappen oder Papiertuch öfters wechseln. Gegebenenfalls Behandlung wiederholen. Teppich nach der Behandlung mit Wasser sprühextrahieren oder behandelte Stelle mit Wasser auswaschen.

Dosierung

Unverdünnt anwenden

Besondere Hinweise

Für Schäden aus unsachgemäßer Anwendung übernimmt der Hersteller keine Haftung.

Technische Daten

Haltbarkeit:	mind. 2 Jahre
Lagerung:	vor Frost schützen
pH - Wert	konzentriert: 2
Inhaltsstoffe:	Organische Säuren, Wasser, Salze, nichtionische Tenside

Color-Ex

Allgemein

Zur Vor- und Nachdetachur von Farbflecken, Öl- und Fettflecken usw.

Anwendung

Textilien: Unverdünnt mit Anwenderflasche auf Flecken auftragen. Mit saugfähigem Material unterlegen oder mit Absaug-Detachur-Tisch arbeiten. Mind. 5-10 Min einwirken lassen, gut ausspülen und bei Bedarf Vorgang wiederholen oder bei unbekanntem Flecken nach Fleckentabelle weiter vorgehen. Nach dem Entfernen des Flecks Textil normal waschen. Auf empfindlichen Textilien an unauffälliger Stelle testen.

Teppich: Unverdünnt mit Anwenderflasche auf Flecken auftragen. Mit saugfähigem Lappen oder Papiertuch auf tupfen. Lappen oder Papiertuch öfters wechseln. Gegebenenfalls Behandlung wiederholen. Teppich nach der Behandlung mit Wasser sprühextrahieren oder behandelte Stelle mit Wasser auswaschen.

Dosierung

Unverdünnt anwenden

Besondere Hinweise

Für Schäden aus unsachgemässer Anwendung übernimmt der Hersteller keine Haftung.

Technische Daten

Haltbarkeit:	mind. 2 Jahre
pH - Wert	-
Inhaltsstoffe:	Anionische Tenside, Lösungsmittel, Wasser