



Die Vorteile auf einen Blick:

- Zuverlässiger Schutz vor allen Keimen und Bakterien (inkl. MRSA), Pilzen und Viren (z. B. Noro/Rota, Hepatitis, HIV u.a.)
- Sehr sparsam in der Dosierung
- Ergiebig, einfach und sicher in der Anwendung
- Schützt Wäsche vor Vergrauung und Maschinen vor Verkalkung
- Schonend zur Umwelt

Sehr ergiebiges Vollwaschmittel mit Desinfektionswirkung zur Anwendung in Hart- und Weichwasser bei

40 / 60 / 90 °C



**5 kg
TREBON PLUS**



**100 Waschladungen
bzw. 500 kg Wäsche**

Kreussler wurde 1912 gegründet und ist ein, in der vierten Generation geführtes, Familienunternehmen mit zwei Sparten: Pharma und Textilchemie.

Umweltfreundliche und zukunftsweisende Innovationen, höchste Qualität und Verantwortung für Ressourcenschutz sind fester Bestandteil unserer Firmenphilosophie.

Unsere qualitativ hochwertigen Wasch- und Waschhilfsmittel sind seit langem frei von Phosphaten, Zeolithen, EDTA und NTA.

Deswegen haben wir Qualität und Umweltbewusstsein durch folgende Zertifizierungen bestätigen lassen.



DIN EN ISO 9001:2008

DIN EN ISO 14001

(de) BAuA-Reg.-Nr.: N-10023

(fr) N° enregistrement: 4266
N° inventaire: 20596

(ch) Biozid-Nummer: CHZN2036
Numéro d'enregistrement CHZN2036
Numero di registrazione CHZN2036

(lux) regist. c. CCHLP: bio/1506/D/08/2/CCHLP

(ös) Vorregistriert

kreussler
TEXTILE CARE

Chemische Fabrik Kreussler & Co. GmbH
Rheingaustraße 87-93, D-65203 Wiesbaden
Tel: +49 (0)611-92 71 0, Fax: +49 (0)611-92 71 111
info@kreussler.com, www.kreussler-chemie.com

kreussler
TEXTILE CARE

**TREBON
PLUS**

RKI § 18 IfSG gelistet

**Desinfektions-
vollwaschmittel**



Vollwaschmittel mit herausragender Waschkraft!

Egal ob Hemden, Baby- und Kinderwäsche, Bettwäsche, Frottierware, Tischwäsche und Berufsbekleidung, Inkontinenzartikel, verschmutzte Wäsche aus der Küche und dem Pflegebereich – **TREBON PLUS** für hygienisch einwandfreie Wäsche!

Das in dem Pulverwaschmittel enthaltene Bleichsystem ist so breit und kraftvoll gegen Flecken wirksam, dass weitere **Spezialwaschmittel nicht nötig** sind.

Ihre **Wäsche bleibt weiß** – der hohe Aktivsauerstoffgehalt sorgt dafür. Vergraute Wäsche verliert sogar ihren Grauschleier!

Dosierungsempfehlung für eine 5 kg Waschmaschine je nach Verschmutzungsgrad in Weichwasser:

		
50 g	60 g	70 g

Sicherheit und Schutz durch Hygiene und Desinfektion ab 40 °C!

Die Hygiene in Krankenhäusern, Zahn- und Arztpraxen oder Pflegeeinrichtungen steht im öffentlichen Fokus und wird gesetzlich überwacht.

**TREBON PLUS beseitigt
Keime, Bakterien, Pilze und Viren zuverlässig:**

RKI gelistet:

Vom Robert Koch-Institut als chemo-thermisches Desinfektionswaschmittel gemäß § 18 IfSG gelistet (Typ A-Bakterien und B-Viren, 60 °C, 4 g/l, 20 min. Einwirkzeit).

DIN 1276 (bakterizid):

Bei 5 g/l, 40 °C, 20 min. Einwirkzeit und 1 g/l, 60 °C, 5 min. Einwirkzeit.

DIN 1275 (fungizid):

Bei 2,5 g/l, 40 °C, 5 min. Einwirkzeit (Candida albicans) und 2,5 g/l, 40 °C, 10 min. Einwirkzeit (Aspergillus niger).

Schont Wäsche, Maschinen, die Umwelt und den Anwender!

TREBON PLUS bindet Wasserhärte und verhindert Kalkablagerungen auf Maschinen oder Ablagerungen auf Textilien – dadurch wird eine **deutlich geringere Faserschädigung** ermöglicht.

TREBON PLUS ist besonders umweltschonend – denn es ist frei von Zeolithen, Phosphaten, EDTA und NTA. Dadurch wird die Belastung unserer Gewässer deutlich gemindert.

Pro kg transportiertem Waschmittel kann bis zu 30 % mehr Wäsche gewaschen werden – auch das **kommt der Umwelt zugute!**

Auch wurde die dermatologische Hautverträglichkeit bestätigt!

