



## SAUERSTOFFBLEICHE

Die ideale Ergänzung zum Waschkonzentrat. Die Uni Sapon Sauerstoffbleiche besteht zu 100% aus reinem Natriumpercarbonat, welches beim Waschvorgang zu Wasser, Soda und Aktivsauerstoff zerfällt. Dadurch ist sie vollständig biologisch abbaubar und hinterlässt auch keinerlei bedenkliche Rückstände auf Ihrer Wäsche. Im Gegensatz zu gängigen Bleichmitteln ist die Sauerstoffbleiche frei von optischen Aufhellern, synthetischen Bleichaktivatoren und Chlor.

**ANWENDUNG:** Als Zusatz bei Weißwäsche und farbechter Buntwäsche. Der freiwerdende Aktivsauerstoff verhindert, dass Weißes vergaut oder vergilbt und ist selbst in der Lage, vorhandene Grauschleier zu beseitigen (Gardinen, Bettwäsche, Handtücher,...). Zudem werden organische Flecken wie zum Beispiel von Kaffee, Tee, Obst, Gras, Rotwein,... mühelos entfernt und die Wäsche schonend desinfiziert.

**DOSIERUNG:** 2 Esslöffel (= 25 g) direkt zum Waschmittel ins Fach geben, bei starken Verschmutzungen Dosis erhöhen. Hartnäckige Flecken können mit der Sauerstoffbleiche vorbehandelt werden, dazu einfach eine kleine Menge direkt auf den angefeuchteten Fleck geben und einwirken lassen.

**WICHTIG:** Der Aktivsauerstoff wird erst ab ca. 50°C freigesetzt, deshalb sollten Sie, für optimale Ergebnisse, die Wäsche so heiß wie möglich waschen (je höher die Temperatur, desto besser, jedoch bitte unbedingt Pflegetikett an der Kleidung beachten!)

**TIPPS:** Auch als Zusatz in der Geschirrspülmaschine geeignet, um Tee- und Kaffeeflecken zu entfernen. Hartnäckiger Schmutz auf Ceranfeldern oder in Kochtöpfen (eingebrannte Milch oder Ähnliches) wird mühelos beseitigt, indem Sie etwas Sauerstoffbleiche draufstreuen und mit möglichst heißem Wasser (Wasserkocher) begießen. Danach einfach mit einem Schwamm wegreiben.

Kann auch zum Entmoosen von Gegenständen und Oberflächen verwendet werden.