



## Pflegeempfehlungen für exklusive Tischwäsche mit Fleckschutz

Fleckschutz ist eine spezielle Oberflächen-Veredlung, die das Ein-  
dringen von Flüssigkeiten oder anderen Verunreinigungen  
verringert und das Entfernen des aufsitzenden Schmutzes erleichtert.

Bitte belassen Sie trotzdem den Schmutz nicht länger als nötig  
auf Ihrer Tischwäsche.

Wir empfehlen die Tischwäsche vor dem Erstgebrauch zu waschen.  
Bitte waschen Sie Ihre Tischwäsche bei 60° C. Damit die Wäsche keinen  
zu starken mechanischen Belastungen ausgesetzt ist, befüllen Sie die  
Waschtrommel bitte nur zu 70% der angegebenen Füllmenge und  
verwenden Sie kein Sparprogramm.

In gleicher Form verfahren Sie mit der Füllmenge, wenn Sie Ihre  
Tischwäsche im Trockner weiter behandeln. Bitte wählen sie ein  
Schontrocken-Programm, mit der Trocknereinstellung **bügelfeucht**.  
Nehmen Sie die Wäsche nach dem Trocknen, so schnell als möglich  
aus dem Trockner. Denn mit der verbleibenden Restfeuchte lässt sich Ihre  
Tischwäsche gut bügeln. Bei fleckgeschützten Geweben ist das Bügeln  
nötig, um den Fleckschutz nach der Wäsche neu zu aktivieren.  
Tischwäsche aus reiner Baumwolle bügeln Sie bitte mit und  
Tischwäsche aus Bauwoll-Polyester-Mischung mit .

Wir wünschen Ihnen viel Freude mit Ihrer hochwertigen Tischwäsche.  
Sollten Sie spezielle Fragen haben, sind wir gerne bereit diese zu  
beantworten

Das Team der  
Curt Bauer GmbH



### Care Recommendations for exclusive table linen with resistance to stain

Stain resistance is provided by a special surface finishing that reduces the penetration of liquids other impurities and facilitate the removal of dirt on the surface. Please nevertheless so not allow dirt do remain on your table linen longer than necessary. When washing the table linen for the first time as well, we recommend washing at max. 60° C. To ensure that your table linen is not exposed to excessive mechanical burdens during washing, please fill the washing machine to just 70% of the filling capacity indicated and do not use economy programmes. You should proceed in the same manner if you subsequently treat your table linen in a tumble dryer. Please select a gentle action drying program with the dryer setting ironing damp. Your table linen can now be ironed without problems, however, at stain resistance fabrics ironing is necessary to activate the resistance. Table cloth made of pure cotton please iron with . And table cloth made of cotton/polyester mixture please iron with . We hope that your high-quality table linen will give you much pleasure. Should you have any particular questions, we will be happy to answer them.

The Team at Curt Bauer GmbH

### Recommendations de soin pour du linge de table exclusif avec protection anti-taches

La protection anti-taches est un affinage de surface spécial qui diminue la pénétration de liquides ou d'autres impuretés et qui facilite l'enlèvement de la tache présente. Ne laissez pas la tache plus longtemps que nécessaire sur votre linge de table. Nous vous recommandons de laver le linge de table à 60° C avant la première utilisation. Afin d'éviter d'exposer le linge de table à de fortes charges mécaniques, veuillez, remplir votre tambour seulement à 70% de sa capacité totale et utiliser un programme économique. Procédez de la même manière par rapport à la capacité totale lorsque vous mettez votre linge de table dans un séche-linge. Veuillez sélectionner un programme «déjà sec», avec n réglage du séche-linge »humidité pour repassage». Retirez le linge de table du séche-linge aussitôt qu'il est sec. Car avec l'humidité résiduelle il vous sera facile de repasser votre linge de table. Une tissu protection anti tache un repassage est absolument nécessaire, pour réactiver la protection après lavage.

Linge de table d'un pure coton nous recommandons un repassage à . Linge de table d'un mixture coton/polyester à .

Nous vous souhaitons beaucoup de plaisir avec votre linge de table de qualité; nous restons volontiers à votre disposition pour toute question spécifique.

L'équipe de la Curt Bauer GmbH