

Reinigungs- und Pflegehinweise



Für Oberflächen aus Kunststoff, Metall oder Glas:

Zur Reinigung die Oberflächen mit einem nicht fuselnden, weichen Tuch feucht abwischen. Bei stärkeren Verschmutzungen wird empfohlen, mit Wasser verdünnte, seifenhaltige Haushaltsreinigungsmittel anzuwenden.

Offenporige Oberflächen aus natürlichen Materialien sind schmutzempfindlich. Sie dürfen nur mit einem trockenen, nicht fuselnden Tuch gereinigt werden.

Für Oberflächen aus Edelstahl:

Aggressive äußere Einflüsse aus der Umgebung oder durch die direkte Behandlung können das Material gefährden. Dadurch können sich Rost oder Verfärbungen bilden. Wir empfehlen, Edelstahlteile mehrmals im Jahr mit speziellen Reinigungs- und Pflegemitteln für Edelstahlprodukte zu reinigen und zu imprägnieren. Bitte die jeweilige Gebrauchsanweisung beachten, denn Kunststoffe und metallisch veredelte Oberflächen dürfen damit unter Umständen nicht behandelt werden.

Für alle Oberflächen gilt:

Scheuermittel und Polituren, säurehaltige (kalklösende), chlorhaltige sowie alkalische Reinigungsmittel schaden in der Regel allen Oberflächen.

Lackierte Oberflächen dürfen darüber hinaus auch nicht mit alkoholhaltigen Reinigungsmitteln in Kontakt kommen.

Alle Oberflächen sind beständig gegen:

- 1%ige Tensid-Lösung
- Glasreiniger
- Brennspritus
- Waschbenzin in Apothekenqualität

Dabei ist zu beachten, dass die Wirkung unterschiedlicher Reinigungs-/Desinfektionsmittel auf eine Oberfläche wesentlich beeinflusst werden durch Einwirkdauer, Mischungsverhältnis sowie Umgebungstemperatur.

Obige Angaben basieren auf derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen.