

## Dunstabzugshaubenfilter

### Warum?

Die fettigen Dämpfe die beim Kochen und Braten entstehen, setzen sich im Filter der Dunstabzugshaube fest. Leider kann man diese nicht immer erkennen. Diese Ablagerungen in den Filtern können die Brandgefahr erheblich erhöhen.

### Empfohlenen Anwendung:

Setzen Sie Aqua-Emul-T<sup>®</sup> mit heißen Wasser an. Dieses sollte so ausreichend sein das die kompletten Filter mit der Lösung bedeckt sind.

Je nach Ablagerung und Häufigkeit der Reinigung setzen Sie eine 1:20 bis 1:40 Lösung mit Aqua-Emul-T<sup>®</sup> an.

Legen Sie dann die Filter für ca. 30 bis 60 Minuten in die Lösung. Anschließend spülen Sie die Filter mit reichlich Wasser aus. Oder legen Sie diese in Ihre Geschirrspülmaschine.

Bei Edelstahlfiltern empfehlen wir Thermo-Sol<sup>®</sup>-R.

Beachten Sie die im Produktdatenblatt vermerkte Materialverträglichkeit.

<b>BCL</b> Aktiengesellschaft Bürgermeister-Wiendl-Straße 9 D-92439 Bodenwöhr	Telefon: +49(0)9434 – 20398-0 Telefax: +49(0)9434 – 20398-28 <a href="http://www.bcl-ag.de">http://www.bcl-ag.de</a>	Erstellt durch: Michael Gast	Erstellt am: 18.06.2013	Überarbeitet am:
-------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------	----------------------------	------------------