

**Ammoniakalische Netzmittelwäsche**  
**Allgemeine Informationen**  
**Arbeitsanleitung**



**RAGFA**

**FARBENHANDELS GMBH**

A-9020 Klagenfurt  
Primoschgasse 1

Tel. 0043(0)463/33288-0

Fax 0043(0)463/33288-26

[www.ragfa.com](http://www.ragfa.com)

[sales@ragfa.com](mailto:sales@ragfa.com)

[office@ragfa.com](mailto:office@ragfa.com)

**Ammoniakalische Netzmittelwäsche**

Die ammoniakalische Netzmittelwäsche wird hauptsächlich bei der Reinigung von Zink und verzinkten Stahl angewandt.

Das Reinigungsmittel besteht aus Wasser, Salmiak und einem Netzmittel.

---

**Die Anwendung**

Die zu behandelnde Oberfläche wird mit einem ammoniakalischen Netzmittel besprüht und mit einem Schleifvlies geschliffen. Der dabei entstehende Schaum lässt man 10 Minuten einwirken. Danach wird noch mal die Oberfläche mit einem Schleifvlies geschliffen und anschließend gründlich mit Wasser nachgewaschen.

---

**Die Herstellung**

Es werden 10 Liter Wasser mit 0,5 Liter Salmiak (25%) und etwas Netzmittel (Spülmittel) in einem Eimer zusammengemischt.