

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

sales@ragfa.com

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. Den dabei entstehenden 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.