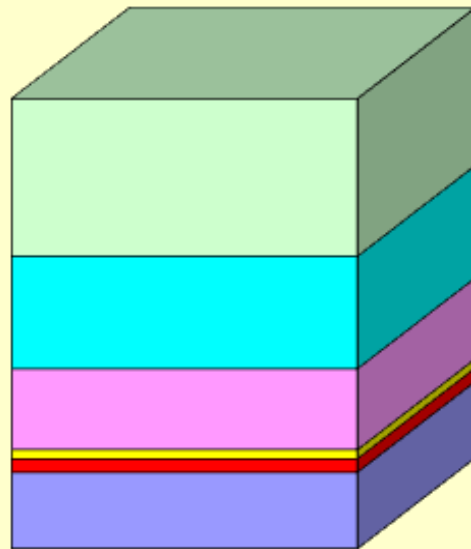


moderne niederalkalische Reiniger, phosphatfrei

pH-Wert (1%-ige Lsg.) = 9 - 11



**Citrat, Methylglycindiessigsäure-
Trinatriumsalz (MGDA),
Tetranatriumglutamatdiacetat (GLDA),
Polycarboxylat (< 5%)**

Soda, Silikat

Percarbonat, TAED

Enzyme

Tenside

Sonstiges:

Kalkschutz, Silberschutz, Glasschutz,
Duftstoffe, Farbstoffe, Enzymcoating