

Evalkal L25

Alkaliskt rengöringsmedel för de flesta metaller.

Evalkal L25 är ett högeffektivt rengörings- och avfettningsmedel för medelsvåra till svåra försmutsningar. Evalkal L25 är ett flytande koncentrat som innehåller lågskummande tensider, metasilikat och komplexbildare. Evalkal L25 verkar korrosionskyddande. Sköljning efter rengöring rekommenderas för undvikande av upptorkningsfläckar på godset. Evalkal L25 utgör koncentrat som skall spädas med vatten.

Tekniska Data:

Användningskoncentration:	2-6%
Användningstemperatur:	55-80 °C
Behandlingstid:	efter behov

Koncentrationen kan bestämmas genom titrering enligt följande:

1. Överför 50 ml badprov i en E-kolv.
2. Tillsätt 5-7 droppar metylorange indikatorlösning. Blanda.
3. Tillsätt sakta och under omrörning saltsyra 0,5M från en byrett, till färgomslag från gult till rött erhålles.
4. Antal ml förbrukad saltsyra 0,5M x 0,67 ger halten Evalkal L25 i badprovet i %.

2006-03-24