

# STRIPP®-M2G

## PRODUKTBLAD

STRIPP® ÄR DET REGISTRERADE PRODUKTNAMNET PÅ ENVIROSTRIPP CHEMICALS AB'S, MILJÖANPASSADE OCH LÄTT BIOLOGISKT NEDBRYTBARA, PRODUKTER FÖR INDUSTRIELL FÄRG- OCH LIMBORTTAGNING.

### ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN

<b>Allmänt</b>	Stripp-M2G är en unik vattenbaserad produkt som är lika effektiv som motsvarande helt lösningsmedelsbaserade. Den patenterade formuleringen kombinerar funktion och miljöegenskaper mycket bra, vilket medför reducerade utsläpp till luft och vatten. Halten av VOC-komponenter i färdigblandad ny produkt är <15 vikt%.
<b>Typ av rengöring</b>	Avfettning, grovrengöring, borttagning av bränt fett och vissa färger.
<b>Underlag</b>	Stripp-M2G kan påverka lack, lim, vissa plaster och vissa lättmetallegeringar.
<b>Användn. område</b>	Stripp- M2G är ett högeffektivt grovrengöringsmedel avsett för avfettning inom industrin. Tvättvätska utgör en mikroemulsion som effektivt avlägsnar oljor och fett, vidbränt och sot.

### PRODUKTBESKRIVNING

<b>Innehåll</b>	Stripp-M2G är vattenbaserad och innehåller dessutom bensylalkohol, aminlösning samt tensider.
<b>Sammansättning</b>	Stripp-M2G levereras som ett koncentrat och blandas med kranvatten. Den slutliga blandningen bildar en mikroemulsion som är homogen vid >20°C.
<b>Konditionering</b>	Vid användning som tvättbad konditioneras Stripp-M2G vid behov med vatten och ny vätska.
<b>Egenskaper</b>	Stripp-M2G är lätt biologiskt nedbrytbar.

### PRAKTISK INFORMATION

<b>Blandning</b>	Koncentrerad Stripp-M2G blandas med kranvatten i förhållandet 1:1 (1 del M2G och 1 del vatten). Beroende på rengöringsgrad kan Stripp-M2G spädas mer eller mindre
<b>Utrustning</b>	Stripp-M2G används i kärl av stål eller kemikaliebeständig plast (PE, PP). Stripp-M2G kan med fördel användas i kombination med ultraljud.
<b>Temperatur</b>	Stripp-M2G används kall men även tempererad upp till 50°C. Sörj för ventilation vid uppvärmd vätska.
<b>Applicering</b>	Stripp-M2G appliceras genom sprayning eller doppning. Beroende på typ av rengöring (typ och mängd av smuts) varierar rengöringstiden. Vid svår nedsmutsning rekommenderas längre tvättcykler. Rengjorda detaljer spolas med vatten.
<b>Underhåll</b>	Tvättvätskans i grunden goda livslängd förlängs ytterligare med ett kontinuerligt underhåll i form av rengöring och tillsättning av ny vätska.

Egenskaper		Artikelnummer
Flampunkt	>100°C	261461 1 liters flaska
pH	~11	262461 5 liters dunk
Stripp-M2G är i sig kemiskt och termiskt stabil.		263461 25 liters dunk
Stripp-M2G är lätt biologiskt nedbrytbar.		264461 200 liters fat
Använd lämplig skyddsutrustning. Se Säkerhetsdatablad.		

Informationen baseras på vår nuvarande kunskap och garanterar därför ej särskilda egenskaper. Mottagare av vår produkt ansvarar för iakttagande och uppfyllande av gällande lagar och föreskrifter. Alla kemikalier skall hanteras med respekt och god praxis.