

# STRIPP®-T2G

## 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-T2G är en unik vattenbaserad produkt (>50% vatten) som är lika effektiv som motsvarande lösningsmedelsbaserade. Den patenterade formuleringen kombinerar funktion och miljöegenskaper på ett helt nytt sätt, vilket medför reducerade utsläpp till luft och vatten. Halten av VOC-komponenter i färdigblandad ny produkt är <30 vikt%.
<b>Typ av rengöring</b>	Stripp-T2G är avsedd för borttagning av 1-och 2-komponents våtlacker, vatten eller lösningsmedelbaserade och ED-lack. Fungerar även på vissa pulverlacker såsom epoxy, polyester och polyuretan.
<b>Underlag</b>	Stripp-T2G påverkar inte stål eller rostfritt stål men kan ha en svagt etsande effekt på vissa aluminiumlegeringar, zink, koppar och kopparlegeringar.
<b>Användn. område</b>	Stripp-T2G är avsedd för rengöring av produktionsutrustning eller i samband med omarbeten av tillverkade detaljer.

### PRODUKTBESKRIVNING

<b>Innehåll</b>	Stripp-T2G är vattenbaserad och innehåller dessutom bensylalkohol samt aminlösning.
<b>Sammansättning</b>	Stripp-T2G levereras som ett koncentrat och blandas med kranvatten. Den slutliga blandningen blir homogen vid >70°C.
<b>Konditionering</b>	Stripp-T2G konditioneras vid behov med vatten och ny Stripp-T2G.
<b>Egenskaper</b>	Stripp-T2G är lätt biologiskt nedbrytbar.

### PRAKTISK INFORMATION

<b>Blandning</b>	Koncentrerad Stripp-T2G blandas med kranvatten i förhållandet 1:1 (1 del T2G och 1 del vatten).
<b>Utrustning</b>	Stripp-T2G används varm i värmeisolerade och termostatreglerade tankar med tillgång till ventilation.
<b>Temperatur</b>	Rekommenderad processtemperatur är 75-80°C.
<b>Applicering</b>	Godset som skall behandlas sänks ned i den uppvärmda tvättvätskan. Beroende på typ av färg, färgtjocklek och underliggande yta varierar tiden för Strippning. Detaljerna sköljs därefter med vatten. I vissa fall rekommenderas borstning eller högtryckstvätt.
<b>Förbrukning</b>	Allt eftersom Stripp-T2G förbrukas tillsätts vatten och ny Stripp-T2G.
<b>Underhåll</b>	Badets i grunden goda livslängd förlängs ytterligare med ett kontinuerligt underhåll i form av rengöring och tillsättning av ny vätska. För vattenhaltsbestämning av badet finns ett enkelt analyskit vilket gör det enkelt att återställa vattenhalten

Egenskaper		Artikelnummer
Flampunkt	>100°C	201461 1 liters flaska
pH	~11	202461 5 liters dunk
Stripp-T2G är i sig kemiskt och termiskt stabil.		203461 25 liters dunk
Stripp-T2G är lätt biologiskt nedbrytbar.		204461 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.