

STRIPP®-RT

PRODUKTBLAD

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

ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN

Allmänt	Stripp-RT är en unik vattenbaserad produkt (upp till 75% 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%.
Typ av rengöring	Stripp-RT är avsedd för borttagning av gummirester speciellt i samband med vulkanisering.
Underlag	Stripp-RT påverkar inte stål eller rostfritt stål men kan ha en svagt etsande effekt på aluminium, zink, koppar och kopparlegeringar.
Användn. område	Stripp-RT är avsedd för rengöring av produktionsutrustning såsom t ex matriser och formar.

PRODUKTBESKRIVNING

Innehåll	Stripp-RT är vattenbaserad och innehåller dessutom bensylalkohol samt ytaktiva ämnen (tensider).
Sammansättning	Stripp-RT levereras som ett koncentrat och blandas med kranvatten. Den slutliga blandningen blir homogen vid >70°C.
Konditionering	Stripp-RT konditioneras vid behov med vatten och ny Stripp-RT.
Egenskaper	Stripp-RT är lätt biologiskt nedbrytbar.

PRAKTISK INFORMATION

Blandning	Koncentrerad Stripp-RT blandas med kranvatten i förhållandet 1:3 (1 del RT och 3 delar vatten).
Utrustning	Stripp-RT används varm i värmeisolerade och termostatreglerade tankar med tillgång till ventilation.
Temperatur	Rekommenderad processtemperatur är 75-80°C.
Applicering	Godset som skall behandlas sänks ned i den uppvärmda tvättvätskan. Beroende på typ av beläggning och underliggande yta varierar tiden för Strippning. Detaljerna sköljs därefter med vatten. I vissa fall rekommenderas borstning eller högtryckstvätt.
Förbrukning	Allt eftersom Stripp-RT förbrukas tillsätts vatten och ny Stripp-RT.
Underhåll	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	321461 1 liters flaska
pH	~11	322461 5 liters dunk
Stripp-RT är i sig kemiskt och termiskt stabil.		323461 25 liters dunk
Stripp-RT är lätt biologiskt nedbrytbar.		324461 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.