

STRIPP®-X2G

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-X2G är en unik produkt som innehåller >80% vatten. Trots den höga vattenhalten är tvätteffekten i många fall mycket bra. 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 <15 vikt%.
Typ av rengöring	Stripp-X2G är avsedd för borttagning av 1-och 2-komponents våtlacker, vatten eller lösningsmedelsbaserade och ED-lack. Fungerar även på vissa pulverlacker såsom epoxy, polyester och polyuretan.
Underlag	Stripp-X2G påverkar inte stål eller rostfritt stål men kan ha en svagt etsande effekt på aluminium, zink, koppar och kopparlegeringar.
Användn. område	Stripp-X2G är avsedd för rengöring av produktionsutrustning eller i samband med omarbeten av tillverkade detaljer.

PRODUKTBESKRIVNING

Innehåll	Stripp-X2G är vattenbaserad och innehåller dessutom bensylalkohol samt ytaktiva ämnen (tensider).
Sammansättning	Stripp-X2G levereras som ett koncentrat och blandas med kranvatten. Den slutliga blandningen blir homogen vid >70°C.
Konditionering	Stripp-X2G konditioneras vid behov med vatten och ny Stripp-X2G.
Egenskaper	Stripp-X2G är lätt biologiskt nedbrytbar.

PRAKTISK INFORMATION

Blandning	Koncentrerad Stripp-X2G blandas med kranvatten i förhållandet 1:4 (1 del X2G och 4 delar vatten).
Utrustning	Stripp-X2G 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 färg, färgtjocklek och underliggande yta varierar tiden för Strippning. Detaljerna sköljs därefter med vatten. I vissa fall rekommenderas borstning eller högtryckstvätt.
Förbrukning	Allt eftersom Stripp-X2G förbrukas tillsätts vatten och ny Stripp-X2G.
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	272461 5 liters dunk
pH	~11	273461 25 liters dunk
Stripp-X2G är i sig kemiskt och termiskt stabil.		274461 200 liters fat
Stripp-X2G är lätt biologiskt nedbrytbar.		275461 1000 liters IBC

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.