

STRIPP®-HX

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-HX är en ny produkt utvecklad för att avlägsna oxid, sot och koks från metallytor. Den vattenbaserade formuleringen kombinerar funktion och fantastiskt goda miljöegenskaper på ett nytt sätt, vilket medför låga utsläpp till luft och vatten. Halten av VOC-komponenter i färdigblandad ny produkt är <10 vikt%.
Användn. område	Stripp-HX är ett effektivt rengöringsmedel avsett för borttagning av oxid, sot och koks.
Underlag	Stripp-HX kan ha en etsande effekt på lättmetaller.

PRODUKTBESKRIVNING

Innehåll	Stripp-HX är vattenbaserad med tillsatser av glykollösning och ytaktiva ämnen (tensider).
Sammansättning	Stripp-HX levereras som ett koncentrat och blandas med vanligt kranvatten. Den slutliga blandningen bildar en homogen lösning.
Konditionering	Vid användning som tvättbad konditioneras Stripp-HX vid behov med vatten och ny vätska.
Egenskaper	Stripp-HX är lätt biologiskt nedbrytbar.

PRAKTISK INFORMATION

Blandning	Koncentrerad Stripp-HX blandas med kranvatten i förhållandet 1:1 (1 del HX och 1 del vatten). Beroende på rengöringsgrad kan Stripp-HX spädas mer eller mindre
Utrustning	Stripp-HX används i kärl av stål eller kemikaliebeständig plast (PE, PP). Stripp-HX kan med fördel användas i kombination med ultraljud.
Temperatur	Stripp-HX används kall men även tempererad upp till 50°C. Sörj för god ventilation vid uppvärmd vätska.
Applicering	Stripp-HX 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 sköljs med vatten.
Underhåll	Badets i grunden goda livslängd förlängs ytterligare med ett kontinuerligt underhåll i form av rengöring och tillsättning av ny vätska.

Fysikaliska egenskaper

Kokpunkt	>100°C
Flampunkt	>100°C
pH	~ 4
Märkning	Ej märkningspliktig
Stripp-HX är i sig kemiskt och termiskt stabil.	
Stripp-HX är lätt biologiskt nedbrytbar.	

Skyddsföreskrifter

Använd lämplig skyddsutrustning dock minst skyddshandskar och skyddsglasögon.
Se även 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.