



## TCS - Tensid Cleaning System



## TCS Lathund

Oktober 2019



## LATHUND UTIFRÅN FÖRORENING & PRODUKT

| Förorening   | Produkt                      | Arbetsmetod   |
|--|------------------------------|---|
| <b>ALKALISK RENGÖRING</b>  |                              |   |
| Fett, sot, nikotin, ingrodd smuts  | RENO 12                      | Applicering med lågtrycksspruta, moppning, skurmaskin. Låt verka. Bearbeta ev. med borste eller mopp och eftersköj med vatten.  |
| Sot & fett, olja, kåda   | RENO 14                      | Applicering med lågtrycksspruta, pensel, moppning. Låt verka. Bearbeta ev. med borste eller mopp och eftersköj med vatten. <b>OBS!</b> Produkten är starkt frätande. Använd skyddsutrustning. Se SDB.   |
| Ingrodd smuts, olja, nikotinfläckar. Färdig att använda.   | SPEEDY                       | Duscha <b>SPEEDY</b> på ytan och torka rent.  |
| Rengöring av sot efter brander.  | TCS 25                       | Applicering med lågtrycksspruta, moppning, skurmaskin. Låt verka. Bearbeta ev. med borste eller mopp. Eventuellt avspolning med högtryck. 150-200 bars tryck, hetvatten ca 70-90°C, 20 liter/min.   |
| <b>AVFETTNING OCH KALLAVFETTNINGSMEDEL</b>   | FORDONSTVÄTT MILJÖ           | Spola av ytan som ska rengöras med vatten, applicera <b>FORDONSTVÄTT MILJÖ</b> med lågtrycksspruta. Låt verka i ca 5 - 15 minuter. Spola av med varmt vatten. Bästa resultat erhålls vid en vattentemperatur av 50-70°C i kombination med borsttvätt. |
| Löser olje- och fettbundna föroreningar.   |                              |   |
| Rengör maskin- och motordetaljer samt fordon från olja och fett. Kan användas till all slags avfettning inom verkstäder och industry.<br><br>Miljöanpassad | VASKONOL/<br>MASKINDELSTVÄTT | Vid rengöring av större fordon och maskiner appliceras <b>VASKONOL/MASKINDELSTVÄTT</b> med Lågtrycksspruta. Låt verka i ca 5 minuter och spola av.  |
| <b>FORDONSTVÄTTMEDEL</b>   | FORDONSTVÄTT MILJÖ           | Spola av ytan som ska rengöras med vatten, applicera <b>FORDONSTVÄTT MILJÖ</b> med lågtrycksspruta. Låt verka i ca 5 - 15 minuter. Spola av med varmt vatten. Bästa resultat erhålls vid en vattentemperatur av 50-70°C i kombination med borsttvätt. |
| Löser olje- och fettbundna föroreningar.   |                              |   |
| Rengöring av järnoxider och bromsdamm från tåg ytor.   | RAIL CLEANER                 | Applicera <b>RAIL CLEANER</b> med mjuk borste, arbeta in i ytan, låt verka ca 5-15 minuter. Spola av med högtryck och varmt vatten. Arbeta nedifrån och upp.  |

| Förorening  | Produkt       | Arbetsmetod   |
|---|---------------|---|
| <b>FÄRGBORTTAGNING</b><br>Löser alkyder, akryl, aminer, cellulosalacker, epoxy, fenolhartser, polyvinylacetat, styren, uretan.      | FBM 1         | På mindre detaljer kan pensel eller mindre trasa med <b>FBM 1</b> användas. Större detaljer läggs i ett bad. Använd gärna värme upp till +60°C. Tvätttiden beror på tjockleken på färgen. Normalt är tiden ca 15 minuter till 48 timmar. Spola av detaljerna med varmt vatten.  |
| Löser tampongtryckfärg.   | FBM 16        | På mindre detaljer kan pensel eller trasa med <b>FBM 16</b> användas. Större detaljer använder man en "tvättmaskin". Använd gärna värme upp till +60°C. Tvätttiden beror på tjockleken av färgen. Normalt är tiden ca 15 minuter.   |
| Löser tjocka färgskikt, t.ex. pulverlacker, epoxy, akrylat, uretan, 2 komponenters lacker, tampongtryckfärg.                        | FBM 7         | <i>Lättlösta färger:</i> bad i rumstemperatur<br><i>Svårlösta färger:</i> uppvärmt bad i 60-80°<br><i>Tjocka färglager:</i> uppvärmt bad i 60-80°<br>(Ultraljudsbad används vid vissa tillämpningar)  |
| Löser främst epoxifärger.   | FBM 90        | På mindre detaljer kan pensel eller mindre trasa med <b>FBM 90</b> användas. Större detaljer läggs i ett bad. Använd gärna värme upp till +60°C. Tvätttiden beror på tjockleken på färgen. Normalt är tiden ca 15 minuter till 48 timmar. Spola av de-  |
| Löser främst epoxifärger.   | FBM 90 GEL    | Applicera <b>FBM 90 GEL</b> med pensel, roller eller högtrycksspruta. Avfärgningstiden beror på tjockleken på färgen. Normalt är tiden ca 30 minuter till 24 timmar. Spola av detaljerna med hetvattenhögtryck, 90°C, 150-300 bar.  |
| Används för reaktivering av FBM 7.  | FBM AKTIVATOR | Beroende på mängden gods som avfärgas blir <b>FBM 7</b> mindre aktiv. För att slippa byta ut badet kan man med jämna mellanrum tillsätta 1-2% aktivator. För mer info, se produktblad.  |
| Färgborttagare för screendukar.   | SCREENRENT    | <i>Maskinell avfärgning:</i> Följ maskinanvisningarna. Använd så varmt sköljvatten som möjligt.<br><i>Manuell avfärgning:</i> Lägg på <b>SCREENRENT</b> med svamp eller borste. Bearbeta ytan. Vattenburna färger kan behöva längre verkningstider. Spola av med högtrycksvatten, varmvatten om det finns. Vid kvarstående färgrester, upprepa borttagningen. Vid kvarstående skuggor använd <b>RENO 14</b> . |
| <b>SUR RENGÖRING</b><br>Löser järn och rost på stålytor. Är lämplig att använda som betnings- och förbehandlingsmedel före målning. | BETO          | Applicera med lågtrycksspruta eller pensel, låt verka, torka torrt. Används i bad för att återställa gamla rostiga verktyg i användbart skick. Dosering: Koncentrat eller spädes 1-8 delar vatten.  |
| Avlägsnar svår kalk, karbonater, metallsalter samt rostföroreningar.  | KALKO 0,5     | Applicera med lågtrycksspruta eller pensel, låt verka, spola rent med högröck eller vattenslang. <b>Kalko 0,5</b> kan användas i bad för rengöring av kalk- och oxidbelagda föremål.  |
| Löser svåra föroreningar som t ex urinsalter, fasadrinningar. Rengöring av oxiderade, aluminium, koppar och mässingsytor.           | METO          | Spola först av ytan med vatten. Applicera <b>METO</b> med lågtrycksspruta, svamp eller pensel. På lodräta ytor läggs <b>METO</b> på nedifrån och upp. Låt verka ca 15 min. Bearbeta ytan med svamp eller borste. Skölj med vatten.  |

| Förorening  | Produkt                 | Arbetsmetod  |
|---|-------------------------|--|
| <p><b>SPECIALPRODUKTER</b></p> <p>Innehåller en vattenburen bakteriekultur som bryter ned dålig lukt i t.ex. hemmet, industrin, institutioner</p> | BIO-ONE<br>BIO-ONE LIME | <p><b>BIO-ONE</b> och <b>BIO-ONE LIME</b> kan sprutas på ytan som skall behandlas, eller (på hårda ytor): Tag på en trasa och torka bort dålig lukt.</p> <p>Dosering: Kan användas koncentrerad eller späd med vatten till önskad koncentration.</p>   |
| Löser kalk och rostfläckar. Rengöringsmedel med blekande effekt.  | CYROX                   | <p>Rengöring av kakel, betong, sten:</p> <p>Applicera med lågtrycksspruta, låt verka ca 30 minuter. Spola av med högtryck. Tryck beroende på underlag, ca 50-150 bar.</p> <p>Rengöring av badrum:</p> <p>Tag 1-2 dl <b>CYROX</b> till 5 liter vatten och rengör alla ytor med mjuk svamp.</p>                            |
| Används för rengöring där blekande effekt eftersträvas.   | RENOX                   | <p>Applicera <b>RENOX</b> med hand eller lågtrycksspruta. Låt ligga på ytan och verka. <b>RENOX</b> bryts efter hand ned till syrgas och vatten, eftersköljning behövs ej.</p> <p>Dosering: <b>RENOX</b> kan användas koncentrerat eller spädas 5 ggr med vatten. Vid spädning skall blandningen användas samma dag.</p> |
| För rengöring av fönster och vindrutor.   | GLASTVATT               | <b>GLASTVÄTT</b> läggs på med lågtrycksspray. Rutan skrapas med fönsterskrapa eller torkas rent med trasa. Vid hårt sittande insektsmärken, bearbeta ytan med vit scotchbrite innan slutavsköljning. Torka torrt med trasa.  |
| Löser upp tuggummirester från de flesta, lätt absorberande ytor.  | TUGGUMMIBORTTAGARE      | Applicera <b>TUGGUMMIBORTTAGARE</b> på ytan som skall rengöras från tuggummi med lågtrycksspruta eller pensel. Låt verka ca 10-20 minuter, bearbeta ytan lätt under tiden. Skölj rent med högtryck eller vid mindre ytor, torka rent med trasa och skölj därefter med vatten eller lämpligt rengöringsmedel.             |
| Torrpraymedel som ger en hård och klubbfri yta.   | TENSID TEFLON           | Skaka sprayen noggrant. Ytan skall vara fri från smuts och fett. Spraya en tunn beläggning. Första gången två gånger, och låt den torka. Underhåll med jämna mellanrum. Önskas en glatt yta, polera med en mjuk trasa efter det att filmen torkat.   |

Trion Tensids strävan är att tillverka produkter som i största mån är anpassade både för människa och miljö.

Observera att denna produktinformation endast är avsedd som vägledning av produktens handhavande, varför Trion Tensid AB inte kan ge någon garanti för uppnått resultat. Handhavaren av produkten skall utföra prov och själv ansvara för resultatet.

För mer utförlig information om TCS och olika problem, se produktblad, [www.trion.se](http://www.trion.se) eller kontakta oss på telefon.