



Produktkatalog

Har du tänkt på vad du skulle kunna göra med effektivare kemikalier? Det har vi.



trion tensid ab



Välkommen till Trion Tensid

Trion Tensid utvecklar och tillverkar prestationskemikalier. Tillsammans med vårt systerföretag All Away Products ingår vi i Trion Holding-gruppen.

1983 började vi tillverka produkter för industriell rengöring. Året därpå kompletterades utbudet med produkter för klottersanering och kort därefter lanserade vi även en produktgrupp för rengöring och färgborttagning på fasader.

Affärsidén är densamma idag som när vi startade: "Vi utvecklar, tillverkar, marknadsför och säljer kemiska produkter, metoder och utrustningar för att ge kunden rena ytor". Det innebär att hos oss är problemlösning, metodutveckling och utbildning av kunder lika viktig som produktutvecklingen.

Allt vi gör utvecklas med egen personal och eget kunnande. Det ger oss en unik flexibilitet med möjlighet att anpassa lösningarna till såväl stora som små kunder.

Trion Tensid är certifierat för ISO 9001 (kvalitet) och ISO 14001 (miljö).

Vi har ett brett internationellt kontaktnät, speciellt inom området klottersanering, och har ett nära samarbete med universitet, forskningsinstitut och leverantörer. Saknar vi kunskap i en speciell fråga vet vi alltid vart ska vända oss för att få information. Vid flera tillfällen har vi också deltagit i större forskningsprojekt finansierade av EU.

Produktgrupper

AGS – Anti Graffiti System

Klotterborttagare, skuggborttagare och klotterskydd.

BPS – Building Protection System

Produkter för fasadrengring, impregnerings-system för skydd av ytor och färgborttagning för tak och fasader.

TCS – Tensid Cleaning System

Produkter för underhållsrengöring, process-rengöring och industriell färgborttagning.

Kurser och utbildning

1983 startade vi kurser i klottersanering. Några år senare introducerade vi även utbildning i fasadrengring. Idag omfattar vår kursverksamhet utbildning i klottersanering, fasadrengring, allmän rengöringskemi och industriell rengöring. Även på det här området är vi idag branschledande.

Kort sagt: Kontakta oss

Trion Tensid är inte bara specialister på att hitta bra lösningar på rengöringsproblem. Vi har också kommit längre än de flesta när det gäller metodutveckling. Kort sagt: vi har lärt oss den enklaste, säkraste, kostnadseffektivaste och mest lönsamma vägen fram till den rena ytan. Kontakta oss så börjar vi där.

AGS – ANTI GRAFFITI SYSTEM

Produkter för klotterborttagning och klotterskydd

KLOTTERBORTTAGARE	ART.NR	ANVÄNDS PÅ
AGS 1	3615	Porösa och icke porösa ytor, tunnflytande, neutral
AGS 2+ Gel	3640	Porösa ytor, neutral
AGS 3+ Gel	3650	Porösa ytor, förtjockad, neutral
AGS Power Blue Gel	3801	Porösa ytor, kombinerad graffiti och skuggborttagare, lätt förtjockad, alkalisk
AGS 33+ Gel	3641	Porösa ytor, förtjockad, neutral, kall väderlek
AGS 5 SR	3627	Porösa och icke porösa ytor, tunnflytande, alkalisk
AGS 5 SR Gel	3628	Porösa och icke porösa ytor, förtjockad, alkalisk
AGS 5 SR Hawk	36271	Porösa och icke porösa ytor, tunnflytande, alkalisk med limedoft
AGS 5 SR Hawk Gel	36281	Som ovan men förtjockad
AGS 25	3657	Porösa och icke porösa ytor, tunnflytande tectyl- och asfaltborttagare
AGS 27	3663	Icke porösa ytor, tunnflytande, tectyl- och asfaltborttagare
AGS 27 Gel	3662	Som ovan men förtjockad. Används även i kombination med AGS 25 på porösa ytor
AGS Tectylbort 1	3659	Tunnflytande tectyl- och asfaltborttagare för kall väderlek och vinter
AGS 221	3624	Porösa och icke porösa ytor, tunnflytande, neutral
AGS 221 Gel	3625	Samma som ovan men förtjockad
AGS 560	3653	Plexiglas ytor, tunnflytande, neutral

KLOTTERDUKAR	ART.NR	ANVÄNDS PÅ
Plexi Wipes/560	3996	Savetter för färg- och klotterborttagning på plexiglas och andra känsliga ytor
Graffiti Wipes/221	3997	Som ovan men för industrimålade ytor. Ej plexiglas

AEROSOLER	ART.NR	ANVÄNDS PÅ
AGS 560	3653/1	Plexiglas ytor, neutral
AGS 5 SR Hawk	36271/1	Porösa och icke porösa ytor, alkalisk med limedoft

Observera att ingående bruksanvisning på varje produkts produktblad bör följas för bästa resultat.

SKUGGBORTTAGARE	ART.NR	ANVÄNDS PÅ
AGS 7	3631	Porösa och hårda ljusa ytor, bleker, alkalisk. Svåra skuggor, bläck, anilin
AGS 10	3633	Porösa ytor, tunnflytande, sur
AGS 60	3660	Porösa ytor, alkalisk
AGS 65	3665	Porösa ytor, något förtjockad, alkalisk

KLOTTERSKYDD	ART.NR	ANVÄNDS PÅ
AGS 3500	3500	Porösa och icke porösa ytor, 5-årigt offerklotterskydd
AGS 3502	3502	Porösa och icke porösa ytor, offerklotterskydd som håller upp till 10 år. Uppfyller gällande krav enligt TRVAMA
AGS 3506	3506	Porösa och icke porösa ytor, pigmenterat offerklotterskydd
AGS 3512	3512	Porösa och icke porösa ytor, 5-årigt offerklotterskydd
AGS 3514	3514	Porösa ytor, offerklotterskydd med låg smältpunkt. Uppfyller gällande krav enligt TRVAMA
AGS 3515	3515	1 lagers-skydd för porösa ytor. Passar för ytor där det klottras ofta. Offerklotterskydd. Uppfyller gällande krav enligt TRVAMA
AGS 3550	3550	Hårda ytor. Permanent klotterskydd. Stoppar effektivt tusch och sprayklotter från att tränga in i ytan. Ger matta ytor en fräsch och blank lyster. AGS 3550 kan läggas på de flesta hårda ytor som ex. lackad plåt (bussar, tåg, biljettmaskiner, postlådor) aluminium, galvad plåt.

KLOTTERSKYDDSBORTTAGARE	ART.NR	ANVÄNDS FÖR
AGS 3505	3505	Borttagning av klotterskydden AGS 3500, 3502, 3506, 3512, 3514, 3515



BPS – BUILDING PROTECTION SYSTEM

Produkter för fasadrenskning, fasadskydd och färgborttagning

ALKALISKA MEDEL	ANVÄNDS PÅ
BPS 7100	Kraftigt förorenade feta och oljehaltiga fasadytor, biologiskt nedbrytbar (pH 14)
BPS 7102	Feta och oljehaltiga fasadytor, biologiskt nedbrytbar (pH ~13)
BPS 7103	Samma som BPS 7102 men förtjockad, extra lämplig för putsad fasad, biologiskt nedbrytbar (pH~13)

SURA MEDEL	ANVÄNDS PÅ/EFTER/FÖR
BPS 7300	Kraftigt förorenade ytor, mycket surt medel (pH 0,1)
BPS 7315	Surt neutraliseringsmedel (pH 1) efter tvätt med alkalier
BPS 7317	Borttagning av överflödiga kalk, bruk och betongrester, mycket surt medel (pH 0,1)
BPS 7319	Borttagning av silikonrester, syra/lösningsmedel (pH 2)
BPS 7320	Rengöring av aluminium ytor, surt medel (pH 2)

NEUTRALA MEDEL	ANVÄNDS PÅ
BPS 7425	Miljöanpassad oljelösare

FÄRGBORTTAGARE	ANVÄNDS PÅ
BPS 7150	Oljebaserade färger, förtjockad
BPS 7621	Speciellt anpassad för att lyfta akrylatfärger (plastisol) och dess primer, förtjockad
BPS 7624	Plast- och oljefärg, förtjockad

IMPREGNERINGSMEDEL ANVÄNDS FÖR

BPS 7712	Tegel, betongytor, övriga mineraliska fasadmaterial, tunnflytande Silan/Siloxan, vattenburen.
BPS 7718	Tegel, sandsten, lättbetong och andra porösa mineraliska ytor. Koncentrerad Silan/Siloxan, spädes med vatten
BPS 7726	Betongytor, tunnflytande 100% Silan. Uppfyller gällande krav enligt TRVAMA, CE märkt 0921-BPR-2015

RENGÖR FRÅN ALGER OCH MÖGEL ANVÄNDS FÖR ATT FÖREBYGGA & SKYDDA

BPS 7111	Alger, mögel, svamp och rödlav från de flesta ytor, håller ytorna rena från påväxt upp till 5 år beroende på underlag & väder, används även som skydd mot ovanstående föroreningar, alkaliskt medel, biologisk nedbrytbar (pH 10,5)
BPS 7112	Kraftfullt rengöringsmedel för alg och mögelpåväxt



TCS – TENSID CLEANING SYSTEM

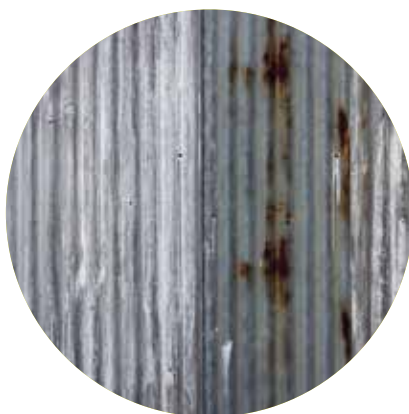
Produkter för övrig rengöring, används av saneringsföretag och industri

ALKALISKA MEDEL	ART.NR	ANVÄNDNINGSSOMRÅDE
Reno 12	1100	Fett, sot, nikotin, ingrodd smuts, pH 12,8
Reno 14	1102	Inbränt sot, fett, olja, kåda, biologiskt nedbrytbar, pH 14
Speedy	1119	Ingrodd smuts, olja, nikotinfläckar, bruksfärdig, biologiskt nedbrytbar, pH 11,5
TCS 25	1120	Allroundprodukt för fett, sot och smuts, biologiskt nedbrytbar, pH 13

AVFETTNINGSMEDEL	ART.NR	ANVÄNDNINGSSOMRÅDE
Vaskonol/Maskindelstvätt	1702	Skonsam kallavfettningsprodukt för alla typer av fordon, biologiskt nedbrytbar

SPECIALMEDEL	ART.NR	ANVÄNDNINGSSOMRÅDE
Bio-One	2301	Biologisk neutralisering av dålig lukt, biologiskt nedbrytbar, svagt parfymrad, pH 6-8
Bio-One Lime	2401	Som ovan med Lime doft
Bio One Blue	2403	Biologisk neutralisering av dålig lukt i syrefattig miljö, högkoncentrerad
Cyrox	2302	Löser kalk och fruktfläckar, har blekande effekt
Renox	2303	Luksanering genom oxidation
Tuggummiborttagare	1212	Sanera tuggummi från hårda ytor
Limborttagare	1800	Löser de flesta limsorter





FÄRGBORTTAGARE	ART.NR	ANVÄNDNINGSSOMRÅDE
FBM 1, 7, 16	1815-21	Löser färger i bad (dvs. ej fasad), biologiskt nedbrytbar. Observera att FBM produkterna kan skräddarsys till varje kund vid behov
Screenrent	1817	Borttagning av färg på screendukar i tryckerier
Aktivator	1826	Aktiveringsmedel för FBM 7, biologiskt nedbrytbar
FBM 90	1812	Epoxiborttagare, tunnflytande, biologiskt nedbrytbar
FBM 90 Gel	1819	Som ovan, förtjockad

FORDONSTVÄTTMEDEL	ART.NR	ANVÄNDNINGSSOMRÅDE
Fordonstvätt Miljö	1110	Löser olje- och fettbundna föroreningar, biologiskt nedbrytbar, pH 9,5
Rail Cleaner	1304	Löser järnoxider och bromsdamm för utsida på tåg, biologiskt nedbrytbar, pH 1,5-2,5

SYROR	ART.NR	LÖSER
Beto	1302	Rost på järn- och stålytor, lämplig som betmedel före målning, biologisk nedbrytbar, pH 1,0
Kalko	1301	Svåra kalk-, karbonater-, metallsalter- samt föroreningar pH 0,5
Meto	1303	Salter och oxider, lämplig för tvätt av aluminium, koppar och mässingsytor, biologiskt nedbrytbar, pH 1,0

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.

Utbildning

Klottersanering

Den som drabbas av graffiti vill alltid att den nedklottrade ytan skall återfå sitt ursprungliga utseende. Det kräver ingående kännedom om färger, ytor, metoder, utrustning och kemikalier.

En klottersanering ska lösa ett problem och inte skapa ett nytt. Den enda garantin för ett bra resultat är kunskap. För att utbilda våra kunder arrangerar vi grundkurser inom AGS – klotterborttagning & klotterskydd.


Fasadrengöring och impregnering

Vi har lång erfarenhet av att skydda och rengöra möjliga och omöjliga ytor och objekt. Vi delar gärna med oss av det kunnandet. Därför arrangerar vi då och då BPS-kurser.

Skräddarsy din egen kurs

Varje år genomför vi ett stort antal företagsanpassade kurser. Vi skräddarsyr då innehållet och kurslängden och genomför utbildningen på plats som du själv väljer.





Vi har uppnått ett fantastiskt resultat efter behandling med AGS 3550 på våra tåg. Förutom att klotter är enkelt att sanera, sanera är ett för stort ord, att tvätta bort är mer korrekt, finns fler positiva delar.

Största synliga effekten har vi på smuts och avlagringar som är ett bekymmer på tåg. Behandlade ytor glänser som en lackförseglad bil även efter månader.

STEFAN NORD, FORDONSANSVARIG VÄSTTRAFIK

På tåg, tunnelbana och bussar

Med AGS 3550 ut- och invändigt får du många fördelar med en enda ytbehandling.

Färg och glans bevaras i nyskick.

- Ytorna ser fräschare och renare ut.
- Minskade tvättkostnader.
- Bleks inte av solens UV-strålar.
- Klotterskydd som står emot både på utsidan och på säten, toaletter och annan inredning.
- Minskade kostnader vid klottersanering.
- Skonsamma och milda vätskor kan användas vid klottersanering.

Trion Tensid AB, Svederusgatan 1-3
SE-754 50 Uppsala, Sweden
Tel. +46 18 15 61 90. info@trion.se
www.trion.se