



 Tensid Cleaning System	Grupa szwedzkich produktów firmy Trion Tensid AB przeznaczonych do specjalistycznych prac czystościowo – renowacyjnych na wszystkich typach powierzchni zewnętrznych i wewnętrznych, do użycia w transporcie kolejowo-drogowym, budownictwie, w ciągach technologicznych zakładów przemysłowych, energetycznych, wodociągowych, lakierniach itp.				
www.ags.info.pl Nazwa produktu	Poniżej skrótowy opis przykładowych obszarów zastosowań, a szczegółowe informacje w zakresie doboru środka i metody stosowania są dostępne u naszych doradców pod numerami telefonów: 33/816 80 80, 33/816 48 48 577 77 88 08, 577 77 88 09, 692 676 403, 602 29 34 86, 602 33 40 70, e-mail: zamowienia@ags.info.pl sklep internetowy: www.sklepms.pl	CENY PLN NETTO za 1 litr uzależnione od wielkości opakowania - zamówienia 0,3 litr 1 litr 5 litr 20 litr			
TCS Reno 12	do usuwania lekkich zabrudzeń: komunikacyjnych, tłuszczu, sadzy, oleju itp. Stosowany w koncentracji lub rozcieńczeniu, pH = 13	15'90	38'40	35'10	34'10
TCS Reno 14	do usuwania trudnych zabrudzeń: tłuszczu, oleju, sadzy, żywicy, gruntu, starej hydrofobizacji itp. Stosowany w koncentracji lub rozcieńczeniu, pH = 14	17'20	41'90	38'60	37'60
TCS Kalko	do usuwania wykwitów wapiennych z klinkieru, cegły, lastriko, oraz mleczka cementowego z betonu. Stosowany w koncentracji i rozcieńczeniu, pH = 0,5	17'60	44'10	40'80	39'80
TCS Meto	do usuwania patyny z miedzi, mosiądzu, aluminium, soli kwasu moczowego, szkła wodnego itp. Stosowany w koncentracji i rozcieńczeniu, pH = 1	18'00	45'20	41'90	40'90
TCS Beto	do usuwania zacieków rdzy z metalowych okuć, usuwania rdzy poprzez kąpiel. Stosowany w koncentracji lub rozcieńczeniu, pH = 1 (płyn lub żel)	19'50	49'80	46'50	45'50
TCS Chewing Gum Remover	do usuwania gumy do żucia z kostki brukowej, granitu, betonu, asfaltu itp. Stosowany w koncentracji, pH ~ 7	20'40	52'50	49'20	48'20
TCS Glue Remover	do usuwania różnego rodzaju klejów jednoskładnikowych z większości powierzchni (z wyjątkiem pleksi, poliwęglanu) Stosowany w koncentracji	19'50	49'80	46'50	45'50
TCS Rail Cleaner	do usuwania tlenków żelaza (rdzy) z pojazdów kolejowych, w tym szyb itp. Stosowany w koncentracji lub rozcieńczeniu, pH = 1 (płyn lub żel)	14'90	34'60	31'30	30'30
TCS 1110 Vehicle Cleaner	koncentrat środka do bieżącego mycia samochodów, wagonów kolejowych. Rozcieńczany w bardzo dużym zakresie, nawet 1 do 200, pH = 9,5	17'40	43'30	40'00	39'00
TCS 25	do usuwania mocnych zabrudzeń: sadzy, kominów, kominków, tłuszczu, oleju, smarów, itp. Stosowany w koncentracji i rozcieńczeniu, pH = 13	15'40	37'60	34'30	33'30
TCS 40 Nowość!	do usuwania zabrudzeń z sadzy po pożarach z różnych rodzajów powierzchni. Stosowany w koncentracji lub rozcieńczeniu, pH = 14	16'90	41'70	38'40	37'40
TCS Screenrent	do usuwania farb drukarskich z narzędzi poligraficznych jak np.: siatki i rakle sitodrukowe, maszyny tampon druku itp. Stosowany w koncentracji.	27'10	72'60	69'30	68'30
TCS FBM 2	do usuwania utwardzalnych powłok poliuretanowych, w tym też: ftalowych, akrylowych, smarów, wosków itp. Stosowany w koncentracji.	27'70	74'30	71'00	70'00
TCS FBM 7	do usuwania lakierów poliuretanowych, epoksydowych oraz innych farb, poprzez kąpiel w wannie ultradźwiękowej. Stosowany w koncentracji.	29'80	80'60	77'30	76'30
TCS FBM 90	do usuwania utwardzalnych powłok epoksydowych, w tym też: ftalowych, akrylowych, smarów, wosków itp. Stosowany w koncentracji.	33'00	90'40	87'10	86'10
TCS Bio One Lime	do usuwania i zapobiegania brzydkim zapachom, poprzez aktywne formuły kultur bakterii. Stosowany w koncentracji lub rozcieńczeniu, pH = 6-8	23'40	61'40	58'10	57'10
Zestaw testowy TCS®	Zestaw zawiera środki w opakowaniach 0,3l: TCS Reno 12, Reno 14, TCS 40, TCS 25, Rail Cleaner, Kalko, Meto, Beto, Glue Remover, Chewing Gum Remover, pędzel poliamidowy, atomizer 1 litr	285'00 w tym koszt przesyłki			

CENNIK ŚRODKÓW – obowiązuje od 01.04.2023r

<ul style="list-style-type: none"> • akcesoria • doradztwo • szkolenia 	Zestawienie podstawowych narzędzi i urządzeń do prac z środkami TCS® Pełna oferta dostępna na życzenie lub na www.ags.info.pl Sklep internetowy: www.sklepms.pl	
Nazwa produktu		CENY PLN NETTO za 1 szt
Pędzle poliamidowe 50 x 50 / 100 x 75 mm	do nanoszenia środków wysoko zasadowych, jak np. TCS Reno 14	15'20 / 38'70
Szczotka z włosia końskiego miękka	do odspajania rozpuszczonych zabrudzeń	18'50
Szczotka poliamidowa żelazko	do odspajania rozpuszczonych zabrudzeń środkami wysoko zasadowymi	9'00
Ściągaczka duo	do ściągania odspojonych zabrudzeń z gładkich powierzchni	9'20
Okulary ochronne	do ochrony oczu przed zachlapaniem podczas nanoszenia środków	9'80
Rękawice Summitech rozmiary: 9/10/11	wykonane z gumy nitylowej, odpornej na związki chemiczne środków	25'30
Osłona twarzy SYRO	przyłbica poliwęglanowa stosowana podczas prac z ciśnieniem wody	65'00
Atomizer 1 litr	do natryskowej aplikacji środków TCS Reno 12, 25, 40, Rail Cleaner, Kalko, Beto, Meto, Chewing Gum Remover, Glue Remover, Bio One, itp.	21'90
Agregat natryskowy	do natryskowej aplikacji środków na dużych obszarach roboczych	* 2'084,80
Myjka ciśnieniowa dwumodułowy zestaw 	myjka 200 bar Wheel Jet 5 + pistolet z lancą, filtr, wąż ciśnieniowy nagrzewnica wody H99/500 bar , podgrzewanie wody do 98 °C	* 4'964,00 * 5'663,00
Prezentacje TCS®	praktyczna demonstracja technologii TCS® na miejscu u klienta	bezpłatne
Doradztwo techniczne	konsultacje: dobór środków i metod ich zastosowania doradztwo technologa Ms na miejscu prowadzonych robót	bezpłatne do uzgodnienia
Szkolenie	jednodniowe, teoretyczno-praktyczne zajęcia z zakresu stosowania TCS®	230,00 / osobę

CENY

- Wszystkie ceny (**bez oznaczenia gwiazdką***) są określone w wartości PLN netto za 1 litr, do której doliczamy podatek VAT 23 %.
- **Ceny oznaczone gwiazdką*** są określone w euro, a wartość PLN jest przeliczana wg aktualnego kursu NBP w dniu zakupu.

OPAKOWANIA

- Istnieje możliwość dostawy środków w większych pojemnikach (200 – 1000 litr) na specjalne zamówienie.

TRANSPORT I KOSZTY

- Dostawy realizujemy nieodpłatnie od 20 litrów (z wyjątkiem ADR) za pośrednictwem firm kurierskich na terenie całej Polski.

TERMIN REALIZACJI

- Standardowo towar dostarczany jest na drugi dzień roboczy, pod warunkiem złożenia zamówienia przed godz. 12⁰⁰.
- W przypadku braków asortymentu, maksymalny czas dostawy wynosi od 7 do 14 dni roboczych.

GWARANCJA DORADZTWA TECHNICZNEGO

- Naszym podstawowym priorytetem jest dostarczanie produktu wraz z maksimum praktycznych informacji dotyczących sprawdzonych metod jego stosowania w różnych przypadkach, dlatego gwarantujemy Państwu szeroko rozumiane doradztwo, zarówno na etapie doboru produktów przed rozpoczęciem prac oraz w trakcie ich wykonywania.
W tym celu jesteśmy do Państwa dyspozycji pod nr telefonów: **577 77 88 08, 602 293 486, 602 33 40 70, 692 676 403.**

SZKOLENIA

- Zajęcia teoretyczno-praktyczne odbywają się w Skoczowie w godzinach 9⁰⁰ do 17³⁰.
- Udział w szkoleniu na podstawie przesłanego formularza, ukończenie szkolenia potwierdzamy dyplomem imiennym.

ZAMÓWIENIA

Realizowane są na podstawie pisemnego zestawienia zapotrzebowania, przesłanego:

- drogą elektroniczną na adres e-mail: zamowienia@ags.info.pl lub biuro@ags.info.pl lub złożonego zamówienia przez sklep internetowy: www.sklepms.pl

Zapraszamy do współpracy

