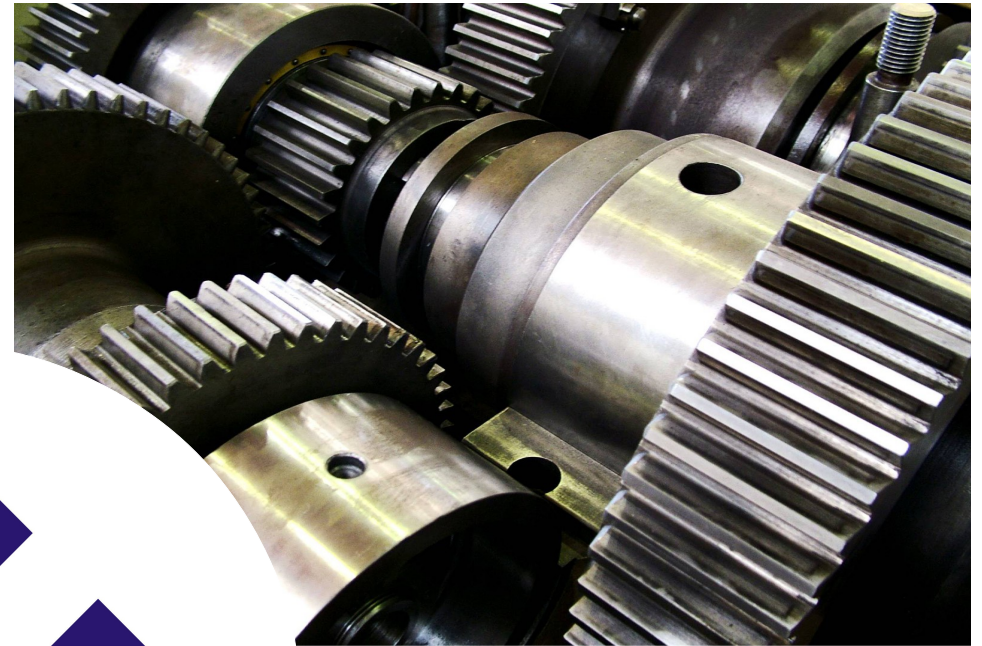




PROFESJONALNE



ŚRODKI MYJĄCE



CHEMTEC A200	PREPARATY ZASADOWE mycie, odtłuszczenie, usuwanie osadów, pyłów, kurzu, wycieków, rozlewów, zanieczyszczeń atmosferycznych, drogowych, produkcyjnych, olejów, emulsji, smarów, tłuszczów, sadzy, grafitu, węgla, wosków, parafin, stearyn, rozpuszczalników, paliw...	CHEMTEC A357	HIGIENA/CZYSTOŚĆ chemia dla branż: spożywczej/farmaceutycznej /horeca/ochrona zdrowia/transport/hodowla	
CHEMTEC A400		CHEMTEC A343		
CHEMTEC A500		CHEMTEC A348	HIGIENA/DEZYNFEKCJA chemiczna likwidacja drobnoustrojów, bakterii, wirusów, grzybów...	
CHEMTEC ASTR		CHEMTEC DZBX		
CHEMTEC A600		PODCHLORYN SODU		
CHEMTEC A700			CHLORAMINA	
CHEMTEC K100		PREPARATY KWAŚNE odrdzewianie, odkamienianie, wytrawianie, pasywacja, usuwanie nalotów tlenkowych, białej korozji wykwitów solnych, osadów mineralnych, zanieczyszczeń cementowych, wapiennych, betonu, rdzy, kamienia kotłowego (węglanu wapnia, magnezu)...	CHEMTEC NZM	PREPARATY UZUPEŁNIAJĄCE Inhibitory korozji, reduktory piany, środki wspomagające, zapachowe, dezynfekujące, grzybobójcze, preparaty enzymatyczne...
CHEMTEC K150	CHEMTEC DF			
CHEMTEC K200	CHEMTEC DFS			
CHEMTEC K300	CHEMTEC AG10			
CHEMTEC K400	CHEMTEC ADEO			
CHEMTEC K600	CHEMTEC ACOR			
CHEMTEC R100	PREPARATY ROZPUSZCZALNIKOWE rozpuszczanie i usuwanie smarów, żywic, klejów, bitumów, asfaltów, smoły, mazutu, farb, lakierów, gaczy parafinowych, parafin, mas parafinowych, olejów opałowych ciężkich, olejów odpadowych, przepracowanych, plastyfikatorów, surowej ropy naftowej, destylatów...	CHLOREK WAPNIA	ZIMOWE UTRZYMANIE POWIERZCHNI odśnieżanie, rozmrażanie dróg, chodników, podjazdów, placów...	
CHEMTEC R150		CHLOREK MAGNEZU		
CHEMTEC R300		CHLOREK SODU	HVAC/COWiG płyny do układów chłodzenia, grzewczych, wody lodowej, solarnych	
CHEMTEC R500E		GLIKOL ETYLENOWY		
CHEMTEC RCS1		GLIKOL PROPYLENOWY		
CHEMTEC RG10			PŁYN NIEZAMARZAJĄCY	
CHEMTEC N100	PREPARATY NEUTRALNE eko-odtłuszczacze, środki dyspergujące, neutralizatory wycieków substancji ropopochodnych	CHEMTEC G500	GRAFFITI usuwanie/zabezpieczanie powierzchni	
CHEMTEC N500		CHEMTEC GUARD		
CHEMTEC NOXI		CHEMTEC GSRX		

CHEMTEC A200



Uniwersalny, alkaliczny, wysoce skoncentrowany, umiarkowanie pieniący preparat do mycia i odtłuszczenia powierzchni: usuwa tłuszcze, oleje, woski, parafiny, benzyny bezolowiowe, ekstrakcyjne, do lakierów, benzyny surowe, bazy, komponenty benzyny, eter, nafta, ksylen, oleje napędowe i opałowe lekkie - grzewcze, paliwo lotnicze, metanol, etanol, olej destylowany zanieczyszczenia atmosferyczne, drogowe, eksploatacyjne, osady, pyły, sadzę, kurz.. Może być stosowany do myjek wysokociśnieniowych, niskociśnieniowych, szorowarek, mycia ręcznego i kąpieli.



Posiada **certyfi kat EKO** oraz oznakowanie **Nordic Swan Ecolabel** – znak produktów o szybkim i wysokim stopniu biodegradowalności. **ECO CLEANER, UFI: S033-60K8-300N-5SJC**

- mycie posadzek, ścian, sufitów, maszyn i urządzeń w halach produkcyjnych, remontowych, magazynowych, warsztatach naprawczych, halach garażowych
- mycie pojazdów: samochodów ciężarowych, przyczep, nacze p, lokomoty w, wagonów, tramwajów, autobusów, maszyn budowlanych, rolniczych, górniczych, wózków widlowych, suwnic, dźwigów a także silników, podwozi, plandek, kontenerów,
- mycie posadzek również z użyciem szorowarek i automatów myjących itp.
- odtłuszczenie konstrukcji stalowych, betonowych, zbiorniki, rurociągi, przygotowuje powierzchnie do malowania, obróbki strumieniowo-ścierniej.
- do mycia infrastruktury drogowej, tablic informacyjnych, znaków drogowych, ekranów dźwiękochłonnych, barier, mostów, wiaduktów, kładek,
- mycie elewacji, dachów, podjazdów, ogrodzeń, itp.

UN 3266

pH 13.1

5l, 25l, 205l, 1000l

CHEMTEC ASTR



Wysokoalkaliczny, niepieniący, wysoce skoncentrowany, preparat do mycia i odtłuszczenia bardzo zanieczyszczonych powierzchni: usuwa tłuszcze, oleje, woski, parafiny, polimery, zanieczyszczenia atmosferyczne, drogowe, trakcyjne, eksploatacyjne, osady, pyły, sadzę, kurz, przypalenia, okopcenia. Dedykowany do urządzeń czyszczących: szorowarek, mycia ręcznego, kąpieli, czyszczenia cyrkulacyjnego, mycia ciśnieniowego.

HEAVY DUTY CLEANER/SOOT/WAX REMOVER

- mycie posadzek, ścian, sufitów w halach produkcyjnych, remontowych, magazynowych, warsztatach naprawczych, garażach,
- do mycia samochodów ciężarowych, lokomoty w, wagonów, tramwajów, autobusów, maszyn budowlanych, rolniczych, górniczych, wózków widlowych, suwnic, dźwigów a także silników, podwozi, plandek,
- do mycia posadzek również z użyciem szorowarek i automatów myjących itp.
- odtłuszcza konstrukcje stalowe, betonowe, zbiorniki, rurociągi, przygotowuje powierzchnie do malowania, obróbki strumieniowo-ścierniej.
- do mycia infrastruktury drogowej, tablic informacyjnych, znaków drogowych, ekranów dźwiękochłonnych, konstrukcji betonowych,
- do mycia elewacji, dachów, podjazdów, ogrodzeń, itp.
- czyszczenie pieców, przewodów spalinowych,

UN 3266

pH 13.8

10l, 25l, 205l

CHEMTEC A400



Alkaliczny, umiarkowanie pieniący, wysoce skoncentrowany preparat do mycia i odtłuszczenia przeznaczony do usuwania ciężkich zanieczyszczeń ropopochodnych. Doskonale usuwa oleje, tłuszcze, smary, woski, parafiny, sadzę, pył węglowy, grafit, oleje bazowe, oleje brightstock, oleje silnikowe, oleje smarowe, specjalnego typu, oleje jadalne, diesel, biodiesel, mazut, zanieczyszczenia atmosferyczne, drogowe, eksploatacyjne, itp..Bezpieczny dla tworzyw sztucznych, gumy, powłok malarskich. Do myjek wysokociśnieniowych, mycia ręcznego i kąpieli.

ALKALINE HD OIL CLEANER/REMOVER, AQUATUFF, UFI: D2J3-60SC-A00T-NS3X

- mycie środków transportu: samochodów ciężarowych, nacze p, przyczep, plandek, cystern, kontenerów, maszyn rolniczych, górniczych, budowlanych, lokomoty w, wagonów, tramwajów, autobusów, siłowni, ładowni, pokładów, zbiorników, rurociągów na jednostkach pływających, wózków widlowych, suwnic, dźwigów a także silników, podwozi, plandek, kontenerów,
- mycie i odtłuszczenie powierzchni przed obróbką strumieniowo-ścierną, pracami malarsko-konserwacyjnymi, antykorozyjnymi, spawaniem, cięciem
- mycie i odtłuszczenie powierzchni w obiektach przemysłowych: mycie posadzek, ścian w halach produkcyjnych, magazynowych, warsztatach mechanicznych
- czyszczenie i odtłuszczenie maszyn, urządzeń instalacji przemysłowych: obrabiarek, taśmociągów, rurociągów, zbiorników, konstrukcji stalowych

UN 3266

pH 13.5

10l, 25l, 205l, 1000l

CHEMTEC A600



Alkaliczny, niepieniący, wysoce skoncentrowany, preparat z inhibitorami korozji do mycia i odtłuszczenia instalacji, powierzchni i detali wykonanych z materiałów wrażliwych na działanie środowisk alkalicznych (metali lekkich i ich stopów, metali kolorowych, stali nierdzewnych): usuwa tłuszcze, oleje, woski, parafiny, zanieczyszczenia produkcyjne, technologiczne, osady, pyły, sadzę, kurz.. Dedykowany do myjek przemysłowych, czyszczenia cyrkulacyjnego (przepływowego), kąpieli odtłuszczających.

CIP/AL/HVAC/ULTRASONIC CLEANER

- Mycie podzespołów, części i detali w myjkach przemysłowych,
- Mycie podzespołów, części i detali w kąpieliach odtłuszczających,
- Płukanie układów chłodniczych, grzewczych, wody lodowej, olejowych, paliwowych,
- Czyszczenie wymienników ciepła: płytowych, płaszczowo-rurowych, spiralnych, parowników, skraplaczy, itp.

UN 3266

pH 13.5

25l, 205l, 1000l

CHEMTEC A500



Aktywna piana. Uniwersalny, alkaliczny, wysoce skoncentrowany, silnie pieniący preparat do mycia i odtłuszczenia różnego typu powierzchni. Usuwa tłuszcze, smary, oleje, zanieczyszczenia atmosferyczne, komunikacyjne, osady, pyły. Dedykowany do mycia wszelkiego rodzaju środków transportu: samochodów ciężarowych, pudeł wagonów i lokomoty w, tramwajów, autobusów, nacze p, przyczep, kontenerów, plandek.

ALKALINE ACTIVE HIGH FOAM CLEANER

- mycie środków transportu: samochodów ciężarowych, nacze p, przyczep, plandek, cystern, kontenerów, maszyn rolniczych, górniczych, budowlanych, pudeł lokomoty w, wagonów, tramwajów, autobusów,
- do mycia siłowni, ładowni, pokładów na jednostkach pływających
- mycie i odtłuszczenie powierzchni przed obróbką strumieniowo-ścierną, pracami malarsko-konserwacyjnymi, antykorozyjnymi, spawaniem, cięciem
- mycie i odtłuszczenie powierzchni w obiektach przemysłowych: mycie posadzek, ścian w halach produkcyjnych, magazynowych, warsztatach mechanicznych
- czyszczenie i odtłuszczenie maszyn, urządzeń instalacji przemysłowych: obrabiarek, taśmociągów, rurociągów, zbiorników, konstrukcji stalowych

UN 3266

pH 13.5

25l, 200l

CHEMTEC A700



Alkaliczny, niepieniący, wysoce skoncentrowany, preparat do mycia i odtłuszczenia instalacji, powierzchni i detali wykonanych z materiałów odpornych na działanie środowisk alkalicznych (stal, żeliwo, żelazo): usuwa tłuszcze, oleje, woski, parafiny, zanieczyszczenia produkcyjne, technologiczne, osady, pyły, sadzę, kurz.

Dedykowany do myjek przemysłowych, czyszczenia cyrkulacyjnego (przepływowego), kąpieli odtłuszczających.

CIP/FE/HVAC/ULTRASONIC CLEANER

- Mycie elementów, podzespołów, części i detali w myjkach przemysłowych,
- Mycie elementów, podzespołów, części i detali w kąpieliach odtłuszczających,
- Płukanie układów chłodniczych, grzewczych, wody lodowej, olejowych, paliwowych.

UN 3266

pH 13.5

25l, 205l

CHEMTEC K100



Kwaśny, silnie pieniający, wysoce skoncentrowany preparat myjąco-odtłuszczający na bazie kwasu fosforowego klasy spożywczej przeznaczony do usuwania osadów mineralnych, nalotów tlenkowych, wykwitów solnych, rdzy, kamienia wapiennego, tłuszczów, pyłów, zanieczyszczeń trakcyjnych, atmosferycznych, drogowych z powierzchni metalowych, szklanych, ceramicznych, aluminiowych, chromowanych, niklowanych, lakierowanych, nierdzewnych, kwasoodpornych. Dopuszczony do mycia powierzchni mających kontakt z żywnością, wodą pitną.
ACID FOAM METAL CLEANER METAL BRITE FOOD GRADE

CHEMTEC K150



Kwaśny, niepieniący, wysoce skoncentrowany preparat myjąco-odtłuszczający na bazie kwasu fosforowego klasy spożywczej, przeznaczony do usuwania osadów mineralnych, nalotów tlenkowych, wykwitów solnych, rdzy, kamienia wapiennego, tłuszczów, pyłów, zanieczyszczeń trakcyjnych, atmosferycznych, drogowych z powierzchni metalowych, szklanych, ceramicznych, aluminiowych, chromowanych, niklowanych, nierdzewnych, kwasoodpornych. Zalecany do płukania różnego typu układów także CIP. Dopuszczony do mycia powierzchni mających kontakt z żywnością, wodą pitną.
ACID ALU CIP METAL CLEANER METAL BRITE FOOD GRADE

CHEMTEC K200



Kwaśny, niepieniący, wysoce skoncentrowany preparat myjąco-odtłuszczający przeznaczony do usuwania osadów mineralnych, nalotów tlenkowych, rdzy, kamienia wapiennego, tłuszczów, pyłów z powierzchni metalowych, szklanych, ceramicznych, aluminiowych, chromowanych, niklowanych, nierdzewnych, kwasoodpornych. Zalecany do płukania różnego typu układów także zamkniętych.
ACID ALU CIP HVAC&R INDUSTRIAL CLEANER

- mycie posadzek, ścian, sufitów, maszyn i urządzeń w halach produkcyjnych, remontowych, magazynowych, warsztatach naprawczych, halach garażowych
- do mycia samochodów ciężarowych, lokomotyw, wagonów, tramwajów, autobusów, maszyn budowlanych, rolniczych, górniczych, wózków widlowych, suwnic, dźwigów,
- do mycia infrastruktury drogowej, tablic informacyjnych, znaków drogowych, ekranów dźwiękochłonnych, barier, mostów, wiaduktów, kładek,
- do mycia elewacji, dachów, podjazdów, ogrodzeń, itp.

- Mycie podzespołów, części i detali w myjkach przemysłowych,
- Mycie podzespołów, części i detali w kapielach,
- Płukanie układów chłodniczych, grzewczych, wody lodowej, HVAC&R/COWiG,
- Czyszczenie wymienników ciepła: płytowych, płaszczowo-rurowych, spiralnych, parowników, skraplaczy, itp.

- Mycie podzespołów, części i detali w myjkach przemysłowych,
- Mycie podzespołów, części i detali w kapielach odtłuszczających,
- Płukanie układów chłodniczych, grzewczych, wody lodowej, HVAC&R/COWiG,
- Czyszczenie wymienników ciepła: płytowych, płaszczowo-rurowych, spiralnych, parowników, skraplaczy, itp.

UN 1805

pH <1.0

25l

UN 1805

pH <1.0

25l

UN 1805

pH <1.0

25l

CHEMTEC K300



Kwaśny, niepieniący, wysoce skoncentrowany preparat myjąco-odtłuszczający na bazie kwasu solnego przeznaczony do usuwania uporczywych osadów mineralnych, nalotów tlenkowych, wykwitów solnych, rdzy, kamienia wapiennego, tłuszczów, pyłów, zanieczyszczeń trakcyjnych, atmosferycznych, drogowych z powierzchni metalowych, szklanych, ceramicznych, aluminiowych, chromowanych, niklowanych, kwasoodpornych. Zalecany do płukania układów zamkniętych, kapieli.
ACID DERUSTER

CHEMTEC K400



Kwaśny, silnie skoncentrowany, środek czyszczący zawierający inhibitory korozji będący kompozycją kwasu siarkowego i fluorowodorowego przeznaczony do usuwania wyjątkowo uporczywych osadów wapiennych i rdzy i tlenków z powierzchni odpornych na działanie kwasów. Stosowany głównie do czyszczenia kontenerów, elewacji klinkierowych, glazury, itp. Doskonały do czyszczenia dachów kolejowych wagonów osobowych i towarowych, dachów tramwajów, felg w myjniach samochodowych, itp.

CHEMTEC K600



Kwaśny, silnie skoncentrowany preparat czyszczący będący kompozycją kwasu ortofosforowego oraz kwasu szczawiowego przeznaczony do czyszczenia i odnawiania różnego typu powierzchni w tym wrażliwych na działanie kwasów. Idealny do mycia wagonów, lokomotyw, tramwajów, autobusów, samochodów ciężarowych, kontenerów, chłodzi. Doskonale czyści powierzchnie aluminiowe. Może być stosowany w automatycznych myjniach szrotkowych, w kapielach, do ręcznego mycia felg aluminiowych i innych powierzchni oraz elementów.

- mycie posadzek, ścian, sufitów w halach produkcyjnych, remontowych, magazynowych, warsztatach naprawczych, garażach,
- do mycia samochodów ciężarowych, lokomotyw, wagonów, tramwajów, autobusów, maszyn budowlanych, rolniczych, górniczych, wózków widlowych, suwnic, dźwigów
- do mycia posadzek również z użyciem szorwarek i automatów myjących itp.
- odtłuszcza konstrukcje stalowe, betonowe, zbiorniki, rurociągi, przygotowuje powierzchnie do malowania, obróbki strumieniowo-ściennej.
- do mycia infrastruktury drogowej, tablic informacyjnych, znaków drogowych, ekranów dźwiękochłonnych, konstrukcji betonowych,
- do mycia elewacji, dachów, podjazdów, ogrodzeń, itp.

- Mycie pudeł wagonów i lokomotyw, autobusów, tramwajów,
- Mycie elewacji ceramicznych, klinkierowych,

- Mycie podzespołów, części i detali w myjkach przemysłowych
- Płukanie układów chłodniczych, grzewczych, olejowych, gazowych

UN 1760

pH 0.5

10l

UN 2796

pH 0.6

25l

UN 1805

pH <1.0

10l



CHEMTEC R100



Szybkoseparujący preparat na bazie uwodornionych destylatów ropy naftowej przeznaczony do odtłuszczenia/usuwania „na zimno” i „na gorąco” ciężkich zanieczyszczeń węglowodorowych (ropopochodnych), smarów, olejów, substancji bitumicznych, smoły, asfaltu, parafin, wosków oraz rozdzielania powstałych po myciach emulsji na fazy wodną i olejową. Całkowicie bezpieczny dla powierzchni lakierowanych, gumowych, chromowanych, aluminiowych. Przeznaczony do mycia zbiorników, rurociągów instalacji przemysłowych, armatury, maszyn i urządzeń mechanicznych, silników, agregatów, pomp, wirówek, chłodziń, filtrów, separatorów, ścian, posadzek.

- Mycie elementów, podzespołów, części i detali w myjkach przemysłowych,
- Mycie elementów, podzespołów, części i detali w kąpielach,
- Płukanie układów olejowych, paliwowych, smarujących,
- Czyszczenie/płukanie strony olejowej wymienników ciepła,
- mycie silników, agregatów, sprzężarek, części i podzespołów, łożysk, przekładni...
- mycie maszyn i urządzeń wiertniczych, górniczych, budowlanych, drogowych...
- mycie siłowni okrętowych, zbiorników paliwowych, ładunkowych, pokładów...
- mycie i odtłuszczenie urządzeń, instalacji przemysłowych, rurociągów, zbiorników,
- mycie chłodziń powietrza, wymienników ciepła, filtrów, separatorów, odstojuń,
- mycie posadzek i ścian w halach produkcyjnych, remontowych, magazynowych,
- rozwarstwianie emulsji na fazy wodną i olejową.

pH 7.0

25l

CHEMTEC R150



Preparat na bazie uwodornionych destylatów ropy naftowej przeznaczony do odtłuszczenia/usuwania „na zimno” i „na gorąco” ciężkich zanieczyszczeń węglowodorowych (ropopochodnych), smarów, olejów, substancji bitumicznych, smoły, asfaltu, parafin, wosków. Całkowicie bezpieczny dla powierzchni lakierowanych, chromowanych, gumowych, aluminiowych. Przeznaczony do mycia zbiorników, rurociągów instalacji przemysłowych, armatury, maszyn i urządzeń mechanicznych, silników, agregatów, pomp, wirówek, chłodziń, filtrów, separatorów, ścian, posadzek.

- Mycie elementów, podzespołów, części i detali w myjkach przemysłowych,
- Mycie elementów, podzespołów, części i detali w kąpielach,
- Płukanie układów olejowych, paliwowych, smarujących,
- Czyszczenie/płukanie strony olejowej wymienników ciepła,
- mycie silników, agregatów, sprzężarek, części i podzespołów, łożysk, przekładni...
- mycie maszyn i urządzeń wiertniczych, górniczych, budowlanych, drogowych...
- mycie siłowni okrętowych, zbiorników paliwowych, ładunkowych, pokładów...
- mycie i odtłuszczenie urządzeń, instalacji przemysłowych, rurociągów, zbiorników,
- mycie chłodziń powietrza, wymienników ciepła, filtrów, separatorów, odstojuń,
- mycie posadzek i ścian w halach produkcyjnych, remontowych, magazynowych,

pH 7.0

25l

CHEMTEC R300



Preparat na bazie uwodornionych destylatów ropy naftowej przeznaczony do odtłuszczenia/usuwania „na zimno” i „na gorąco” ciężkich zanieczyszczeń węglowodorowych (ropopochodnych), smarów, olejów, substancji bitumicznych, smoły, asfaltu, parafin, wosków. Całkowicie bezpieczny dla powierzchni lakierowanych, chromowanych, gumowych, aluminiowych. Przeznaczony do mycia zbiorników, rurociągów instalacji przemysłowych, armatury, maszyn i urządzeń mechanicznych, silników, agregatów, pomp, wirówek, chłodziń, filtrów, separatorów, ścian, posadzek.

- Mycie elementów, podzespołów, części i detali w myjkach przemysłowych,
- Mycie elementów, podzespołów, części i detali w kąpielach,
- Płukanie układów olejowych, paliwowych, smarujących,
- Czyszczenie/płukanie strony olejowej wymienników ciepła,
- mycie silników, agregatów, sprzężarek, części i podzespołów, łożysk, przekładni...
- mycie maszyn i urządzeń wiertniczych, górniczych, budowlanych, drogowych...
- mycie siłowni okrętowych, zbiorników paliwowych, ładunkowych, pokładów...
- mycie i odtłuszczenie urządzeń, instalacji przemysłowych, rurociągów, zbiorników,
- mycie chłodziń powietrza, wymienników ciepła, filtrów, separatorów, odstojuń,
- mycie posadzek i ścian w halach produkcyjnych, remontowych, magazynowych,

pH 7.0

25l, 205l, 1000l

CHEMTEC R500E



Nowoczesny, nieszkodliwy i uniwersalny środek o wysokiej skuteczności do mycia instalacji i wyposażenia elektrycznego i elektronicznego. Środek na bazie izoparafin, o przyjemnym zapachu, nie zawiera węglowodorów chlorowanych. Intensywne działanie odtłuszczające pozwala bez trudności usuwać żywicze, skryształizowane, zapieczone smary, warstwy zęstałych olejów i inne zanieczyszczenia. Zapobiega zmianom oporności łączy, zakłóceniom a także niebezpieczeństwu powstania zwarcia i pożaru instalacji. Electrocleaner całkowicie odparowuje nie pozostawiając żadnych osadów.

ELECTROCLEANER

- mycie generatorów, agregatów, prądnic, silników, skrzynek i szaf elektrycznych,
- usuwanie zanieczyszczeń z uzwojeń w silnikach elektrycznych, transformatorów, cewkach przekładni,
- kompletne mycie instalacji elektrycznych, wyposażenia elektronicznego jak również izolacji, styków, szczotek, komutatorów, spirali grzejnych, przelączników niskonapięciowych, gniazd, łączy satelitarnych, itp.
- szeroka gama zastosowań od silników maszynowni do urządzeń nawigacyjnych, nadajników, urządzeń łączności radio-telewizyjnej i satelitarnej.

pH 7.0

10l, 25l

CHEMTEC RCS1



Preparat przeznaczony do usuwania „na zimno” ciężkich zanieczyszczeń przemysłowych takich jak substancje bitumiczne: asfalt, smoła, bitumeny a także żywic, żelkotów, poliuretanów, epoksydów, poliesterów, klejów, farb, lakierów, tuszów, wosków, olejów, smarów i różnego typu tłuszczów, itp. Przeznaczony do mycia w kąpielach, myjkach przemysłowych, ultradźwiękowych, natryskowo, metodami ręcznymi.

PAINT/RESIN REMOVER

- mycie podzespołów, części i detali w myjkach przemysłowych
- płukanie olejowych układów chłodniczych, grzewczych, smarujących
- czyszczenie form wtryskowych
- czyszczenie maszyn poligraficznych
- czyszczenie sprzętu malarskiego, lakierniczego
- usuwanie powłok farb przemysłowych,

pH 7.0

10l, 25l

CHEMTEC RG10/AG10



Niskoaromatyczny odtłuszczacz na zimno oparty na zrównoważonych, roślinnych i odnawialnych surowcach do usuwania trudnych do rozpuszczenia zanieczyszczeń ropopochodnych: olejów, smarów, asfaltu, smoły. Zawiera surfaktanty certyfikowane przez RSP0, co gwarantuje, że są produkowane w sposób zrównoważony.

- mycie środków transportu: samochodów ciężarowych, naczep, przyczep, kontenerów, cystern, maszyn rolniczych, górniczych, budowlanych, lokomotyw, wagonów, siłowni okrętowych, ładowni, pokładów,
- mycie i odtłuszczenie powierzchni w obiektach przemysłowych: posadzek, ścian w halach produkcyjnych, magazynowych, warsztatach mechanicznych
- czyszczenie i odtłuszczenie maszyn, urządzeń instalacji przemysłowych: obrabiarek, taśmociągów, rurociągów, zbiorników, konstrukcji stalowych,

pH 7.0

5l

CHEMTEC N100



Koncentrat bezropuszczalnikowego, całkowicie neutralnego, bezpiecznego dla użytkownika i środowiska, bioaktywnego preparatu przeznaczonego do mycia i odtłuszczenia powierzchni zanieczyszczonych smarami, olejami, węglowodorami, tłuszczami, neutralizacji wycieków substancji ropopochodnych na powierzchni wody oraz wspomagania bioremediacji skażonej węglowodorami gleby. Unikalna formuła uaktywnia i przyspiesza procesy naturalnej biodegradacji węglowodorów, tłuszczów, olejów w środowisku wodnym i w glebie. Preparat jest całkowicie niepalny, bezpieczny dla mytych powierzchni: nie niszczy tworzyw sztucznych, gumy, powłok malarskich, metali, betonu, asfaltu.

OIL SPILL DISPERSANT, ECO DEGREASER

- Mycie elementów, podzespołów, części i detali w myjkach przemysłowych,
- Mycie elementów, podzespołów, części i detali w kąpielach,
- Płukanie układów olejowych, paliwowych, smarujących,
- Czyszczenie/płukanie strony olejowej wymienników ciepła,
- mycie silników, agregatów, sprężarek, części i podzespołów, łożysk, przekładni...
- mycie maszyn i urządzeń wiertniczych, górniczych, budowlanych, drogowych...
- mycie silowni okrętowych, zbiorników paliwowych, ładunkowych, pokładów...
- mycie i odtłuszczenie urządzeń, instalacji przemysłowych, rurociągów, zbiorników,
- mycie chłodziń powietrza, wymienników ciepła, filtrów, separatorów, odstożników,
- mycie posadzek i ścian w halach produkcyjnych, remontowych, magazynowych,
- neutralizacja wycieków substancji ropopochodnych

pH 7.0

10l

CHEMTEC A357



Bezzapachowy, wysoko alkaliczny, niskopienny, silnie skoncentrowany środek do profesjonalnego ciśnieniowego, maszynowego i ręcznego mycia silnie zanieczyszczonych powierzchni. Usuwa sadzę, oleje, tłuszcze, białka. Dedykowany do HORECA, zakładów przetwórstwa rolno-spożywczego, hodowli zwierząt i roślin, opieki zdrowotnej. Preparat z dopuszczeniem do mycia powierzchni mających kontakt z żywnością, wodą pitną, itp.

FOOD/PHARAMA/HORECA GRADE

- Mycie ścian i podłóg, stołów w kuchniach, restauracjach, barach
- Mycie kontenerów, ładowni, zbiorników przed załadunkiem produktów spożywczych
- mycie , płukanie instalacji, rurociągów, zbiorników wody pitnej

UN 1814

pH 14,0

10l, 25l

CHEMTEC N500



Nisko-alkaliczny, umiarkowanie pieniający preparat odtłuszczający myjący z inhibitorami korozji. Doskonale usuwa tłuszcze, sadzę, zanieczyszczenia atmosferyczne, drogowe. Nie niszczy tworzywa sztucznego, gumy, powłok malarskich. Może być stosowany do myjek wysokociśnieniowych, mycia ręcznego, kapieli, myjek automatycznych z obiegiem zamkniętym.

ULTRASONIC/HP CLEANER

- Mycie elementów, podzespołów, części i detali w myjkach przemysłowych,
- Mycie elementów, podzespołów, części i detali w kąpielach,
- Płukanie układów olejowych, paliwowych, smarujących,
- Czyszczenie/płukanie strony olejowej wymienników ciepła,
- mycie silników, agregatów, sprężarek, części i podzespołów, łożysk, przekładni...
- mycie maszyn i urządzeń wiertniczych, górniczych, budowlanych, drogowych...
- mycie silowni okrętowych, zbiorników paliwowych, ładunkowych, pokładów...
- mycie i odtłuszczenie urządzeń, instalacji przemysłowych, rurociągów, zbiorników,
- mycie chłodziń powietrza, wymienników ciepła, filtrów, separatorów, odstożników,
- mycie posadzek i ścian w halach produkcyjnych, remontowych, magazynowych,

pH 10,7

25l

CHEMTEC A343



Ekstremalnie skuteczny preparat do mycia i odtłuszczenia system po przewozie tłuszczy roślinnych, zwierzęcych i mineralnych. Środek skomponowany dla profesjonalnych myjni system wyposażonych w systemy dysz rotacyjnych. Preparat z dopuszczeniem do mycia powierzchni mających kontakt z żywnością, wodą pitną, itp.

FOOD/PHARAMA/HORECA GRADE

- mycie wewnętrzne system, zbiorników, kontenerów po produktach spożywczych

UN 1814

pH 13.0

25l

CHEMTEC NOXI



Specjalny, bezkwasowy (neutralne pH) wysoce skuteczny środek czyszczący do wszystkich rodzajów metali w tym stopów lekkich i aluminium a także stali, żelaza i żeliwa. Łatwo usuwa nawet najbardziej uporczywe zanieczyszczenia, pyły, osady, wtrącenia metaliczne, oleje i tłuszcze, osady wapienne, naloty tlenkowe.

ACID FREE METAL BRITE, DEOXIDIZER

- Mycie powierzchni aluminiowych, stalowych, żelaznych, żeliwnych, nierdzewnych, kwasoodpornych.

pH 7.0

5l, 25l

CHEMTEC A348



Silnie pieniający, wysoko alkaliczny preparat myjący przeznaczony do czyszczenia pieców, komór paleniskowych, komór wędzarniczych, piekarników, grill, kominki, itp. Usuwa produkty spalania różnego typu paliw, smółki, przypalone tłuszcze, zapieczone oleje, zanieczyszczenia smoliste z dymu, spaliny, sadzę z elementów grzejnych, komór paleniskowych oraz ścian ciągów dymowych

FOOD/PHARAMA/HORECA GRADE

- Czyszczenie pieców, kotłów, komór paleniskowych, elementów grzejnych, instalacji odprowadzania spalin, kanałów dymowych, kominów
- likwidacja skutków pożarów, zadymień, okopceń powierzchni

UN 1814

pH 14.0

25l

CHEMTEC G500



Preparat w postaci żelu przeznaczony do usuwania szczególnie ciężkich, trudno usuwalnych, uporczywych zanieczyszczeń ropopochodnych, smarów, substancji bitumicznych, smoły, asfaltu oraz farb z różnego typu powierzchni: betonowych, metalowych, ceramicznych, klinkieru, cegły, marmuru, piaskowca, granitu, itp.

GRAFFITI REMOVER

- Usuwanie graffiti, smoły, asfaltu

pH 7.0

10l

CHEMTEC NZM



Skuteczny i ekonomiczny enzymatyczny preparat o przyjemnym zapachu do szybkiego likwidowania złogów tłuszczu w systemach rur odpływowych kanalizacji, kolektorach ściekowych, separatorach tłuszczu, szambach, wozach asenizacyjnych itp. Preparat przyspiesza rozkład tłuszczu na prostsze związki przez co zapobiega powstawaniu nieprzyjemnych zapachów powstających na skutek procesów gnilnych. Preparat działa w miejscach z ograniczonym dostępem powietrza. Doskonale usuwa złoże tłuszczowe osadzające się w rurach kanalizacyjnych, kratkach ściekowych, syfonach, itp.

- usuwanie złogów tłuszczu z rur, instalacji, odpływów, zbiorników, studzienek, szamb
- Rozkład tłuszczu i likwidacja nieprzyjemnych zapachów

pH 7,0

10l, 25l

CHEMTEC DZBX



Środek o działaniu bakteriobójczym i grzybobójczym do stosowania w przemyśle spożywczym, przetwórczym, hodowli zwierząt, ochronie zdrowia, transporcie do mycia i dezynfekcji powierzchni, w tym powierzchni mających kontakt z żywnością i środkami żywienia zwierząt. Produkt przeznaczony do dezynfekcji wstępnie oczyszczonych powierzchni, ścian i podłóg w placówkach związanych z ochroną zdrowia i w innych instytucjach, a także do dezynfekcji powierzchni na basenach, w łaźniach, toaletach itp. oraz do mycia i dezynfekcji rur w systemach wodnych, dezynfekcji przestrzeni ładunkowych, magazynów, itp.

- Dezynfekcja powierzchni mających kontakt z żywnością, w opiece zdrowotnej,
- Dezynfekcja kontenerów, ładowni przed załadunkiem produktów spożywczych

pH 10,0

10l, 25l

CHEMTEC GUARD



Powłoka ochronna hydrofobizująca do zabezpieczania różnego typu powierzchni przed zanieczyszczeniami atmosferycznymi, wilgocią, zanieczyszczeniami drogowymi, pyłem, kurzem a także graffiti, markerami, farbami w sprayu.

- Zabezpieczanie powierzchni przed wilgocią, zanieczyszczeniami, graffiti

pH 7.0

5l, 25l

CHEMTEC DF/DFS



Preparat do szybkiego likwidowania/redukowania piany powstającej podczas procesów technologicznych, mycia pianaściami środkami czyszczącymi. Szczególnie przydatny tam gdzie niepożądana jest obecność pozostałości silikonu np. po odtłuszczeniu a przed malowaniem. Stosowany także jako dodatek zapobiegający pienieniu w zbiornikach wody brudnej automatów myjących, myjek przemysłowych z obiegiem zamkniętym.

DEFOAMER

- Likwidacja/redukcja piany
- DF-bezsilikonowy, DFS-zawiera silikon

pH 7.0

5l

CHEMTEC ADEO



Silnie skoncentrowany preparat przeznaczony do usuwania nieprzyjemnych zapachów w szatniach, toaletach, halach produkcyjnych, zsykach na śmieci, pojemnikach na odpady, kontenerach itp. Posiada właściwości myjące w przypadku powierzchni o nieznacznym stopniu zanieczyszczenia. Może być stosowany jako dodatek zapachowy do alkalicznych preparatów myjących CHEMTEC seria A: A200, A400, ASTR, A357, A348.

- Likwidacja nieprzyjemnych zapachów, dezodoryzacja pomieszczeń.

pH 7.0

1l, 5l

CHEMTEC GSRX



Ekstremalnie - mocny preparat do usuwania cienia po graffiti, śladów markerów, itp.. Stosowany także do odtłuszczenia w przemyśle, czyszczenia podłóg zanieczyszczonych farbami, tuszami, olejami, smarami, innego typu tłuszczami itp.

- Mycie powierzchni aluminiowych, stalowych, żelaznych, żeliwnych, nierdzewnych, kwasoodpornych.

pH 14.0

1l, 5l

CHEMTEC AG10



Alkaliczny odtłuszcacz oparty na zrównoważonych, roślinnych i odnawialnych surowcach przeznaczony do mycia i odtłuszczenia różnego typu powierzchni. Zawiera surfaktanty certyfikowane przez RSPO, co gwarantuje, że są produkowane w sposób zrównoważony.

- Mycie i odtłuszczenie różnego typu powierzchni.
- Mycie różnego typu pojazdów.

pH 11.5

5l, 25l

CHEMTEC ACOR



Preparat (inhibitor korozji) do okresowej ochrony i zabezpieczania przed korozją elementów żelaznych i stalowych. W warunkach pomieszczeń zamkniętych preparat zabezpiecza powierzchnię przed rdzewieniem na okres od 2 do 6 tygodni (w zależności od wilgotności i agresywności środowiska oddziałującego na elementy poddane ochronie). Preparat z grupy inhibitorów adsorpcyjnych – warstwa zabezpieczająca - nie tworzy wiązań chemicznych z powierzchnią a powoduje zmianę potencjału elektrochemicznego chronionej powierzchni, hamuje lub znacznie ogranicza korozję w środowisku wilgotnym.

- Dodatek antykorozyjny do olejów, smarów, płynów obróbkowych, chłodziw, środków myjących, wody w różnego typu układach co zapewnia ochronę metali na etapie obróbki, eksploatacji maszyn i urządzeń a także w okresie ich wyłączenia z ruchu

pH 12.0

25l