

REYS
Partner di Sviluppo



Divisione Trattamento Metalli

asortyment produktów

trattamento metalli

FOSFORANOWANIE MANGANOWE

ODTŁUSZCZANIE ALKALICZNE

REY FEU20 Alkaliczny środek do odtłuszczenia zanurzeniowego do materiałów żelaznych

AKTYWACJA

REY PHOS MP445 Środek aktywujący do fosforowania manganowego

REY PHOS MP450 Środek aktywujący do fosforowania manganowego

FOSFORANOWANIE MANGANOWE

REY PHOS MP 440 Manganowy środek do fosforowania

ŚRODEK OCHRONNY

REY TEXO 1125 Środek ochronny dla elementów fosforowanych manganowo

PRZYGOTOWANIE ALUMINIUM DO MALOWANIA

ODTŁUSZCZANIE NATRYSKOWE Z WYTRAWIANIEM

REY GREASE 290 Środek do odtłuszczenia natryskowego do aluminium wytrawiający i satynujący

ODTŁUSZCZANIE ZANURZENIOWE Z WYTRAWIANIEM

REY GREASE AL 15 Środek do odtłuszczenia zanurzeniowego do aluminium wytrawiający i satynujący

ODTŁUSZCZANIE NATRYSKOWE BEZ WYTRAWIANIA

DU SAFE 100 Środek odtłuszczający do mycia natryskowego detali aluminiowych zabrudzonych olejem trudnym do usunięcia

REY SAFE OR 2 Środek odtłuszczający do mycia natryskowego detali aluminiowych zabrudzonych olejem

ODTŁUSZCZANIE ZANURZENIOWE BEZ WYTRAWIANIA

REY SS40 Środek do odtłuszczenia zanurzeniowego do aluminium. Nie wytrawia stopów aluminium

ODTŁUSZCZANIE ZANURZENIOWE KWAŚNE

REY SUPER 300 I Kwaśny środek do odtłuszczenia zanurzeniowego

KWAŚNE ŚRODKI DO ODTŁUSZCZANIA NATRYSKOWEGO

REY PHOS P50 Kwaśny środek do odtłuszczenia natryskowego, także w niskich temperaturach

ŚRODEK ODTLENIAJĄCY ZANURZENIOWY NEUTRALNY

REY SCN 9194 Neutralny środek odtleniający stosowany natryskowo i zanurzeniowo

CYRKONOWANIE POLIMEROWE

REY CONVALL ZR Środek pasywujący do aluminium no rinse bez chromu

NANOTECHNOLOGIA

REY BOND 3858 Środek do obróbki no rinse bez chromu do aluminium

PRZYGOTOWANIE DO MALOWANIA

ODTŁUSZCZANIE

DU SAFE PLUS Natryskowy środek odtłuszczający w płynie do aluminium stali i żeliwa

DU SAFE T Natryskowy środek odtłuszczający w płynie do trudno usuwalnych zabrudzeń odpowiedni także do aluminium

DU SAFE 100 Natryskowy środek odtłuszczający w płynie szczególnie wskazany do powierzchni zabrudzonych olejem

DU SAFE 200 Natryskowy środek odtłuszczający w płynie bez silikatów do powierzchni zabrudzonych olejem

REY GREASE HTP Środek odtłuszczający w płynie bez silikatów do powierzchni żelaznych

REY GREASE 05 Natryskowy środek odtłuszczający w płynie do wszystkich metali

FOSFFRANOWANIE ŻELAZOWE

REY PHOS 230	Środek do odtłuszczenia i fosforanowania żelazowego do materiałów żelaznych
REY PHOS 290	Środek do odtłuszczenia i fosforanowania żelazowego do materiałów żelaznych
REY SP-802	Stężony środek do fosforanowania żelazowego do materiałów żelaznych
REY PHOS SUPER S	Środek do odtłuszczenia i fosforanowania żelazowego z warstwą fosforanową amorficzny ciężki
REY PHOS FL	Środek do odtłuszczenia i fosforanowania żelazowego do materiałów żelaznych bardzo reaktywnych. Ma bardzo dobre właściwości chroniące.
REY PHOS IP 450	Środek do fosforanowania żelazowego z warstwą ultra ciężką W wielu zastosowaniach może zastąpić fosforanowanie z solami Zn

FOSFORANOWANIE MULTIMETAL

REY PHOS P50	Płynny natryskowy środek do odtłuszczenia i fosforanowania multimetal
REY PHOS P70	Stężony płynny natryskowy środek do odtłuszczenia i fosforanowania multimetal
REY PHOS IP 415	Środek do fosforanowania multimetal do stosowania natryskowego i zanurzeniowego
REY PHOS IP 460	Środek do odtłuszczenia i fosforanowania multimetal z ciężką warstwą do stosowania natryskowego

ŚRODKI DOTRAWIAJĄCE

REY PHOS 200	Środek dotrawiający fosforanujący na bazie kwaśnej do stosowania natryskowego i zanurzeniowego
REY SCN 9194	Płynny neutralny środek dotrawiający – odtleniający do stosowania natryskowego i zanurzeniowego

ŚRODKI USZCZELNIAJĄCE – PASYWUJĄCE

REY TEX 1523 NCS	Środek uszczelniający do wyrobów fosforanowanych bez chromu
REY SAFE 102	Środek pasywujący ochronny w fazie płukania
REY SEALER 4550	Środek pasywujący na bazie silanów

DODATKI

REY CB 409	Korektor zasadowy ph
REY PHOS 30	Korektor kwaśny ph
REY ADD ZN	Dodatek do elementów cynkowanych na gorąco, aluminium i do cięcia laserem
REY ADD 12	Dodatek zwilżający z właściwościami przeciw pienieniu
REY ADD 15	Dodatek zwilżający do elementów zanieczyszczonych olejem
REY ADD 103	Dodatek pomocniczy do mycia do obróbek w zanurzeniu
REY FOAM T-4264	Środek przeciwpieniący niesilikonowy
REY ADD 10	Dodatek do kąpeli do usuwania lakieru, używających produktu Rey Paint 10
REY BIO KILL	Biocyd do kąpeli kwaśnych i zasadowych
REY KLEEN CL 121	Dodatek odtłuszczający, zwilżający i emulgujący, do kąpeli do odtłuszczenia alkalicznych lub kaustycznych, do środków odtłuszczających kwaśnych i do środków odtłuszczających fosforanujących
REY ADD 121	Dodatek odtłuszczający do kąpeli kwaśnych lub zasadowych

ŚRODKI DO USUWANIA LAKIERU

REY PAINT 10	Środek wodny do usuwania lakieru stosowany na gorąco, do kąpeli zanurzeniowych lub natryskowo
REY PAINT ECO	Środek wodny do usuwania lakieru stosowany na zimno bez chlorku metylenu do materiałów żelaznych

PTRZYGOTOWANIE ALUMINIUM

REY CONVALL ZR	Przygotowanie aluminium do malowania bez płukania
----------------	---

MYCIE TWORZYW SZTUCZNYCH

REY PLAST 08	Płynny natryskowy środek do odtłuszczenia do przygotowania do malowania wyrobów z tworzyw sztucznych
REY GREASE 290	Alkaliczny środek do odtłuszczenia do wyrobów z tworzywa sztucznego i z metalu
REY SAFE LIME	Płynny środek do odtłuszczenia w zanurzeniu do przygotowania do malowania wyrobów z tworzyw sztucznych

KONWERSJA METAL FREE

REY CLEAN 1020	Konwersja i zabezpieczenie powierzchni metalowych
REY CLEAN 1010	Dodatek myjący do odtłuszczania i czyszczenia powierzchni metalowych
REY SEAL 2010	Pasywacja powierzchni metalowych
REY ADD 1	Dodatek na bazie kwaśnej stosowany w kąpielach Rey Clean

ODTŁUSZCZANIE

ALKALICZNE ŚRODKI DO ODTŁUSZCZANIA

REY GREASE BL	Środek do odtłuszczania – usuwania fosforanowania natryskowy bez fosforanów
REY GREASE HTP	Środek do odtłuszczania-pasywujący do mycia natryskowego przed obróbką cieplną
DE GREASE SHINE	Środek do odtłuszczania w płynie kaustyczny do mycia natryskowego z pasty polerskiej
REY GREASE VT	Środek do odtłuszczania w płynie kaustyczny do użytku w sektorze produkcji śrub i do celów domowych
DE GREASE 12L	Środek do odtłuszczania silnie alkaliczny do usuwania pozostałości węglowych
REY GREASE 290	Środek do odtłuszczania do materiałów żelaznych i tworzyw sztucznych
DU SAFE PLUS	Środek w płynie do odtłuszczania natryskowego, odpowiedni do wszystkich typów metali
DU SAFE T	Środek w płynie do odtłuszczania natryskowego do trudno usuwalnych zabrudzeń
REY SAFE 12	Środek do odtłuszczania w płynie o uniwersalnym zastosowaniu do trudnych operacji, szczególnie wskazany do usuwania olejów i smarów
DU SAFE 100	Środek do odtłuszczania wskazany do mycia natryskowego elementów zanieczyszczonych olejem
REY SAFE 200	Opracowany do odtłuszczania aluminium, wstępnego anodyzowania i konwersji
REY SAFE OR2	Środek do odtłuszczania przeznaczony do mycia przed i po obróbce cieplnej. Ułatwia separację oleju.
REY FEU20	Środek do odtłuszczania w płynie do mycia ultradźwiękowego elementów żelaznych, miedzi i aluminium
REY SS40	Środek do odtłuszczania w płynie uniwersalny zanurzeniowy
REY KLEEN CL121	Środek do odtłuszczania przemysłowy ogólnego zastosowania. Uniwersalny.
DE GREASE 12 L/FS	Środek do odtłuszczania w płynie do mycia natryskowego
DE GREASE DYP	Środek do odtłuszczania bez fosforanów do mycia zanurzeniowego
MOLD CLEANER	Środek do odtłuszczania zasadowy przeznaczony do mycia form aluminiowych
REY GREASE AL 15	Środek do odtłuszczania w płynie satynujący, natryskowy i zanurzeniowy, do elementów z aluminium
REY GREASE 05	Środek do odtłuszczania w płynie natryskowy do materiałów żelaznych

NEUTRALNE ŚRODKI DO ODTŁUSZCZANIA

REY ADD 103	Środek do odtłuszczania neutralny uniwersalny do mycia zanurzeniowego
REY SAFE 500	Środek do odtłuszczania na bazie specjalnych rozpuszczalników naftowych emulgowanych w wodzie
DU ADD PNF	Środek do odtłuszczania do mycia natryskowego elementów z tworzywa sztucznego, żelaza i aluminium
REY ADD 15	Środek do odtłuszczania o zdolnościach zwilżających do wszystkich metali
REY ADD 12	Środek do odtłuszczania natryskowy przeciwpieniący do wszystkich metali

KWAŚNE ŚRODKI DO ODTŁUSZCZANIA

REY SUPER 300 I	Środek do odtłuszczania-dotrawiający w płynie dla elementów z aluminium, miedzi, stali inox, stali
REY PHOS 230	Środek do odtłuszczania w płynie natryskowy do aluminium do przygotowania do fosfochromianowania
REY PHOS P50	Środek do odtłuszczania w płynie natryskowy do wszystkich metali
REY ACID CLEAN 969	Środek do usuwania osadów wapniowych, wskazany do aluminium

ŚRODKI DO ODTŁUSZCZANIA - PASYWUJĄCE

REY GUARD 4017 EU	Ochronny środek do odtłuszczania do materiałów żelaznych
REY GREASE HTP	Środek do odtłuszczania-pasywujący natryskowy do materiałów żelaznych
DU SAFE 102	Środek do odtłuszczania-pasywujący natryskowy i zanurzeniowy do wszystkich metali
REY SAFE CR152	Środek myjący w płynie o znacznych właściwościach ochronnych, do magazynowania międzyoperacyjnego

ŚRODKI OCHRONNE – PASYWUJĄCE - DEWATERING

REY GREASE HTP	Środek pasywujący do materiałów żelaznych, o niskich właściwościach ochronnych
DU SAFE 102	Środek pasywujący do wszystkich metali, o średnich właściwościach ochronnych
REY TECH 9190	Środek ochronny na bazie azotynu sodu do materiałów żelaznych
REY SAFE CR152	Środek ochronny emulgujący do wszystkich metali do ochrony średniookresowej

REY TECH 1650	Środek ochronny syntetyczny w płynie do wszystkich metali do ochrony średniookresowej
REY TEXO 1125	Środek ochronny emulgujący do wszystkich metali do ochrony długookresowej
REY RUST 01	Dewatering o wysokich właściwościach ochronnych przeznaczony do magazynowania wewnętrznego
REY RUST 02	Dewatering o wysokich właściwościach ochronnych przeznaczony do magazynowania wewnętrznego
SHIELD LT 300	Środek pasywujący do materiałów żelaznych

ŚRODKI ODTLENIAJĄCE I USUWAJĄCE NAROSTY

REY SUPER L	Środek usuwający narosty- odtleniający do materiałów żelaznych
REY SUPER OX	Środek usuwający narosty- odtleniający zanurzeniowy do materiałów żelaznych
REY ACID CLEAN 969	Środek usuwający narosty w postaci osadów wapniowych i z substancji białkowych wskazany do aluminium
REY SUPER 300 I	Środek odtleniający zanurzeniowy do elementów wykonanych z miedzi, stali, aluminium
REY SCN 9194	Środek odtleniający neutralny do stosowania natryskowego i przez zanurzenie
REY SCN 9194 CL	Środek odtleniający odtłuszczający neutralny do stosowania natryskowego i przez zanurzenie

DODATKI

REY KLEEN CL121	Dodatek odtłuszczający w niskiej temperaturze do kąpieli kwaśnych i kaustycznych
DU ADD PNF	Rozpuszczalnik powierzchniowo czynny do roztworów alkalicznych
REY ADD 12	Środek powierzchniowo czynny o właściwościach zapobiegających pienieniu dla roztworów kwaśnych i alkalicznych
REY ADD 103	Dodatek neutralny do zanurzeniowego odtłuszczania kwaśnego i zasadowego
REY FOAM 1-14	Silikonowy środek przeciwpieniący
REY FOAM T-4264	Niesilikonowy środek przeciwpieniący

ŚRODKI DO ODTŁUSZCZANIA NA BAZIE ROZPUSZCZALNIKA

REY SOLV 30	Ekologiczny rozpuszczalnik do odtłuszczania ręcznego
REY SAFE LIME	Przemysłowy naturalny środek do odtłuszczania do usuwania uporczywych zabrudzeń

KABINY LAKIERNICZE

REY ALKATRETE PBK	Koagulant do lakierów rozpuszczalnikowych
REY NEUTRALTRETE	Koagulant do lakierów wodorozpuszczalnych
REY CLEAN 37100	Produkt kaustyczny do czyszczenia kabin z filmem wodnym
REY CB 409	Produkt kaustyczny do regulacji ph
REY BIO KILL	Biocyd do kąpieli zasadowych i kwaśnych
REY BIOX AG	Mikrobiocyd

PRZYGOTOWANIE WODY

REY START BCC60	Główny koagulant do ścieków na bazie aktywnego węgla
REY START SA-80	Główny koagulant o szerokim zakresie działania
REY LITE L/506	Flokulant anionowy w płynie
REY LITE P/156	Flokulant anionowy w płynie
REY LITE U/157	Flokulant kationowy w płynie

KONTROLA NIEPRZYJEMNYCH ZAPACHÓW

REY OT 394	Preparat w płynie specjalnie zaprojektowany do neutralizowania cząsteczek o nieprzyjemnym zapachu generowanych przez wiele zastosowań przemysłowych
-------------------	---

KONSERWACJA PRZEMYSŁOWA

UNIWERSALNY ŚRODEK DO ODTŁUSZCZANIA

REY SAFE LIME	Przemysłowy naturalny środek do odtłuszczania do usuwania uporczywych zabrudzeń
----------------------	---

PRODUKTY DO SEKTORA FARMACEUTYCZNEGO

REY LIFE SCI 250	Środek do odtłuszczania do sektora farmaceutycznego
REY LIFE SCI 225	Kwaśny środek do odtłuszczania
LIQUA PLUS	Środek do odtłuszczania chloroaktywny
NEW LIME	Kwaśny środek do usuwania narostów

EKOLOGICZNE ŚRODKI DO ODTŁUSZCZANIA NA BAZIE ROZPUSZCZALNIKA

REY SOLV 30	Ekologiczny rozpuszczalnik do odtłuszczania ręcznego
--------------------	--

ŚRODKI DO MYCIA POSADZEK PRZEMYSŁOWYCH

REY BOLD I Środek do mycia posadzek przemysłowych

ŚRODKI SMARNE SPECJALNE

TRI FLOW Specjalny teflonowy środek smarny

BIOCYDY

REY BIO KILL Biocyd do kąpeli zasadowych i kwaśnych

REY BIOX AG Mikrobiocyd w płynie o szerokim zastosowaniu

ŚRODEK DO ODTŁUSZCZANIA DO MYJEK CIŚNIENIOWYCH

REY SAFE 12 Środek do odtłuszczenia w płynie, uniwersalny, do trudnych zastosowań, szczególnie wskazany do usuwania olejów i smarów

ŚRODKI DO MYCIA RĄK

REY BIODERM Środek do mycia rąk do biur

OLEJE OCHRONNE DEWATERING PASYWUJĄCE

SYNTETYCZNE ŚRODKI CHŁODZĄCO SMARUJĄCE

REY LOOB 92 Olej do szlifowania o średnich właściwościach ochronnych

REY TECH 3700C Syntetyczny olej do szlifowania do zastosowań średnio ciężkich do materiałów żelaznych i do żeliwa

REY TECH 3718 Syntetyczny olej do szlifowania do zastosowań średnio ciężkich do materiałów żelaznych i aluminium

ŚRODKI OCHRONNE - PASYWUJĄCE

REY GREASE HTP Środek pasywujący do materiałów żelaznych o niskich właściwościach ochronnych

DU SAFE 102 Środek pasywujący do wszystkich metali o średnich właściwościach ochronnych

REY TECH 9190 Środek ochronny na bazie azotynu sodu do materiałów żelaznych

REY SAFE CR152 Środek ochronny emulgujący do wszystkich metali do ochrony średniookresowej

REY TECH 1650 Środek ochronny syntetyczny w płynie do wszystkich metali do ochrony średniookresowej

DEWATERING

REY RUST 01 Dewatering o wysokich właściwościach ochronnych przeznaczony do magazynowania wewnętrznego

REY RUST 02 Dewatering o wysokich właściwościach ochronnych przeznaczony do magazynowania wewnętrznego

REY RUST 05 Dewatering nie posiadający właściwości ochronnych

ŚRODKI OCHRONNE-PASYWUJĄCE -DEWATERING

REY GREASE HTP Środek pasywujący do materiałów żelaznych o niskich właściwościach ochronnych

DU SAFE 102 Środek pasywujący do wszystkich metali o średnich właściwościach ochronnych

REY SAFE CR152 Środek ochronny emulgujący do wszystkich metali do ochrony średniookresowej

REY RUST 01 Dewatering o wysokich właściwościach ochronnych przeznaczony do magazynowania wewnętrznego

REY RUST 02 Dewatering o wysokich właściwościach ochronnych przeznaczony do magazynowania wewnętrznego

REY RUST 05 Dewatering nie posiadający właściwości ochronnych

ŚRODKI ODTLENIAJĄCE I USUWAJĄCE NAROSTY

REY SUPER L Środek usuwający narosty- odtleniający do materiałów żelaznych

REY SUPER OX Środek usuwający narosty- odtleniający zanurzeniowy do materiałów żelaznych

REY SUPER 300 I Środek odtleniający zanurzeniowy do elementów wykonanych z miedzi, stali, aluminium

ŚRODKI SMARNE

LOOB PD30 Środek smarny do montażu opon na obręczach

EQUIPMENT

ANALYTICAL

Oleometr

Analytical

EQUIPMENT

601-MISCFS

Zmontowany panel z instrumentem do pomiaru i kontroli pH, sonda pH, sonda poziomu, sonda temperatury, oprawa elektrody, filtr z wkładem zmywalnym do automatycznego systemu mycia sond, pompa dozowania

602-MISCFS 2 pumps

Zmontowany panel z instrumentem do pomiaru i kontroli pH, sonda pH, sonda poziomu, sonda temperatury, oprawa elektrody, filtr z wkładem zmywalnym do automatycznego systemu mycia, 2 pompy dozujące

603-MISCFS

Zmontowany panel z instrumentem do pomiaru i kontroli pH i pompą, sonda pH, sonda poziomu, oprawa elektrody, filtr z wkładem zmywalnym, pompa dozująca

604-MISCFS

COND. control - zmontowany panel z instrumentem do pomiaru i kontroli przewodności, sonda przewodności, sonda poziomu, oprawa elektrody, filtr z wkładem zmywalnym, pompa dozująca



MANUAL DOSING PUMP

VCO 036,5 EP 230VAC 6,5 l/h Equipment

WYPOSAŻENIE DO WYKONYWANIA ANALIZ

ŚRODKI DO ODTŁUSZCZANIA

środki do odtłuszczenia alkaliczne
 środki do odtłuszczenia neutralne
 środki do odtłuszczenia kwaśne
 środki do odtłuszczenia -pasywujące
 środki ochronne-pasywujące-dewatering
 środki odtleniające i usuwające narosty
 środki powierzchniowo czynne
 środki przeciwpieniące
 ekologiczne środki do odtłuszczenia na bazie rozpuszczalnika

ŚRODKI OCHRONNE

środki ochronne-pasywujące
 dewatering
 środki ochronne-pasywujące-dewatering
 środki smarująco chłodzące
 środki odtleniające i usuwające narosty
 ekologiczne środki do odtłuszczenia na bazie rozpuszczalnika
 finishing przed malowaniem
 ekologiczne środki do odtłuszczenia na bazie rozpuszczalnika

FINISHING PRZED MALOWANIEM

odtłuszczenie
 fosforanowanie żelazowe
 fosforanowanie multimetal fosforanowanie z solami cynku
 środki dotrawiające
 środki uszczelniające-pasywujące
 środki powierzchniowo czynne
 środki przeciwpieniące
 środki do usuwania lakieru
 przygotowanie aluminium
 mycie tworzyw sztucznych
 konwersja metal free

FINISHING ALUMINIUM

odtłuszczenie alkaliczne natryskowe i zanurzeniowe z wytrawianiem
 odtłuszczenie alkaliczne natryskowe i zanurzeniowe bez wytrawiania
 środki do odtłuszczenia –odtleniające zanurzeniowe i natryskowe
 środek odtleniający zanurzeniowy
 cyrkonowanie polimerowe fluoro-cyrkonowanie nanotechnologia

FINISHING MANGANOWY

odtłuszczenie alkaliczne aktywacja
 fosforanowanie manganowe
 środki ochronne

ŚRODKI DO KABIN LAKIERNICZYCH

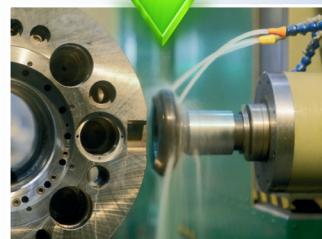
koagulant do lakierów rozpuszczalnikowych
 koagulant do lakierów wodorozpuszczalnych
 film ochronny
 flokulant anionowy flokulant kationowy biocydy
 środek przeciw algom

METALWORKING FLUID

syntetyczne środki chłodząco smarujące



SUROWCE



OBRÓBKA METALI



CZYSZCZENIE OBROBIONYCH DETALI



WYKAŃCZANIE I OCHRONA

