

POLSKI
PRODUCENT

ponad
15
lat
w branży

AEROSZOLE



MASTERIO[®]
dla profesjonalistów

zapraszamy na : www.masterio.pl



MACHINE CLEANER

Płyn do czyszczenia maszyn i ich elementów metalowych. Zmywa smary, oleje, nagary i inne zabrudzenia produkcyjne.

SPR 16

700 ml



ZMYWACZ DO HAMULCÓW +

Środek do czyszczenia hamulców i innych elementów układu hamulcowego. Odtłuszcza i nie pozostawia osadu. Usuwa pył hamulcowy, olej, smar, kurz i inne naloty lub osady z klocków, okładzin, szczęk i innych elementów. Redukuje piszczenie. Skuteczny również w czyszczeniu wszelkich powierzchni metalowych, części i narzędzi.

500 ml



ZMYWACZ TECHNICZNY

Zmywacz do skutecznego czyszczenia, odtłuszczenia i mycia. Doskonały do czyszczenia narzędzi, odtłuszczenia powierzchni przed malowaniem, wywabiania plam, usuwania zabrudzeń z karoserii, powierzchni metalowych, szklanych oraz plastikowych. Dzięki aplikacji za pomocą aerozolu, preparat dociera wszędzie tam, gdzie inne metody nie są skuteczne. Szybko odparowuje, pozostawiając powierzchnię suchą i czystą. Aerzol posiada zawór 360°, który działa w każdych warunkach i jest skuteczny w każdej pozycji.

SPR 02

500 ml



ZMYWACZ KLEJU „MANDARYNKA”

SPR 17

Zmywacz kleju mandarynkowy jest cytrusowym środkiem czyszczącym, rozpuszczalnikiem i zmywaczem ulegającym biodegradacji. Produkt przeznaczony jest do rozpuszczania i usuwania m.in. klejów, smarów, oleju, tuszu, naklejek, smoły.

Zawiera silne cytrusowe rozpuszczalniki olejowe, które zarówno skutecznie czyszczą oraz pozostawiają przyjemny cytrusowy zapach. Doskonale nadaje się również do czyszczenia sprzętu i pistoletów do kleju. Nie zawiera substancji niszczących warstwę ozonową oraz nie zawiera związków chloru.

500 ml



ODRDZEWIACZ PENETRUJĄCO-SMARUJĄCY

SPR 03

Wielofunkcyjny preparat o szerokim zastosowaniu. Posiada optymalne własności penetrujące, smarujące oraz zmniejszające tarcie współpracujących elementów podczas montażu. Smar oferowany jest w postaci aerozolu, dzięki czemu łatwo dociera do trudno dostępnych miejsc jak np.: sworznie, nakrętki, śruby, łańcuchy, cięgna, prowadnice, zamki, koła zębate, kłódki itp. Gwarantuje szybki i łatwy demontaż zardzewiałych i zakleszczonych złączy. Bezpieczny w użyciu na wszystkich powszechnie stosowanych powierzchniach metalowych. Usuwa i zapobiega osadzaniu się nalotom na stykach elektrycznych. Jest skutecznym środkiem zalecanym do stosowania w warsztatach przy wszelkiego rodzaju naprawach oraz w pracach domowych.

400 ml



Aerzol posiada zawór 360°, który działa w każdych warunkach i jest skuteczny w każdej pozycji.



Opakowanie zbiorcze X szt.



SMAR UNIWERSALNY

SPR 04

Smar wielofunkcyjny o szerokim zastosowaniu. Posiada optymalne własności penetrujące, smarujące oraz zmniejszające tarcie współpracujących elementów podczas montażu. Smar oferowany jest w postaci aerozolu, dzięki czemu łatwo dociera do trudno dostępnych miejsc jak np.: sworznie, nakrętki, śruby, łańcuchy, cięgna, prowadnice, zamki, koła zębate, kłódki itp. Gwarantuje szybki i łatwy demontaż zardzewiałych i zakleszczonych złączy. Bezpieczny w użyciu na wszystkich powszechnie stosowanych powierzchniach metalowych. Usuwa i zapobiega osadzaniu się nalotom na stykach elektrycznych. Jest skutecznym środkiem zalecanym do stosowania w warsztatach przy wszelkiego rodzaju naprawach oraz w pracach domowych.

400 ml



SMAR SILIKONOWY

SPR 07

Profesjonalny smar silikonowy do konserwacji elementów gumowych, plastikowych oraz do smarowania precyzyjnych mechanizmów. Skutecznie zabezpiecza elementy gumowe i plastikowe przed sklejeniem i pękaniem pod wpływem starzenia się i przed utlenianiem. Niezastąpiony przy konserwacji precyzyjnych mechanizmów, jak: zamki, zawiasy, prowadnice, rygle, koła zębate, paski klinowe. Skutecznie eliminuje piszczenie i skrzypienie współpracujących elementów.

400 ml



SMAR BIAŁY

Smar przeznaczony do smarowania zawiasów, łożysk ślizgowych, łańcuchów oraz innych ruchomych lub ślizgających się części. Z łatwością dociera do trudno dostępnych miejsc. Jest odporny na działanie wody, w tym również morskiej, zatem zalecany jest do stosowania na łodziach, motorówkach i statkach.



SPR 05

400 ml



SMAR CERAMICZNY

SPR 08

Wysokotemperaturowy smar ceramiczny Masterio przeznaczony jest do stosowania na mocno obciążone mechanicznie i termicznie elementy. Łatwo dociera do trudno dostępnych miejsc. Znajduje zastosowanie w układach hamulcowych z systemami: ABS, ASR, ESP oraz przy montażu wtryskiwaczy, kolektorów, głowic, układów wydechowych oraz innych zespołów narażonych na działanie wysokich temperatur. Zalecany również do smarowania śrub podczas montażu, efektywnie zapobiegając zatarciom i zapiekaniu podczas ich eksploatacji, np. przy montażu kół z felgami aluminiowymi. Temperaturowy zakres stosowania: od -30 do 1200°C.

400 ml



SMAR SYNTETYCZNY DO ŁAŃCUCHÓW

SPR 06

Środek smarny, przeznaczony do smarowania łańcuchów motocykli, rowerów, wózków widłowych, dźwigów, maszyn, półtwardych przekładni zębatach, kołowrotków, prowadnic, szyn ślizgowych, lin stalowych, linek i cięgieł. Zapewnia bardzo dobrą ochronę przed korozją oraz ogranicza zużycie współpracujących elementów trących. Charakteryzuje się dobrą przyczepnością i zdolnością do wypierania wilgoci z powierzchni metalowych. Zakres temperatury pracy od -40 do 120°C.

500 ml



OLEJ DO GWINTOWANIA I WIERCENIA

SPR 09

Wysoko wydajny, gatunkowy olej do stosowania w procesach obróbki mechanicznej metali, takich jak: wiercenie, gwintowanie, cięcie, szlifowanie, piłowanie i wytłaczanie.

Produkt ten doskonale chłodzi i smaruje przy wysokich prędkościach skrawania, przez co przedłuża trwałość narzędzi, polepsza parametry obróbki, zapobiega przyklejaniu się wiórów oraz obniża temperaturę. Smar jest odporny na chemikalia i posiada doskonałe przewodnictwo cieplne. Ultra cienka warstwa zapewnia długotrwałe smarowanie i ochronę.

400 ml





SMAR MIEDZIOWY +

SPR 10

Wysokotemperaturowy, miedziowy smar Masterio służy zabezpieczeniu łożysk ślizgowych oraz elementów metalowych pracujących w wysokich temperaturach i narażonych na działanie wody. Zalecany jest głównie do stosowania w motoryzacji, m.in. w celu zapobiegania korozji i zatarciu śrub oraz wkrętów w układach hamulcowych i wydechowych.

Smar zawiera proszek miedzi, poprawiający przewodnictwo prądu i ciepła, dzięki czemu może być stosowany przy montażu świec żarowych oraz klem akumulatora (poza aluminium).

Temperaturowy zakres stosowania: od -20 do 650°C. Uwaga! Produkt nie jest przeznaczony do hamulców z systemami ABS ani do powierzchni aluminiowych.

400 ml



ZMYWACZ DO USZCZELEK

SPR 13

Usuwa resztki trwałych uszczelnień np.: pod głowicą silnika, przy wydechu.

Stosowany do przedmiotów z metali, drewna, szkła, ceramiki, polietylenu i polipropylenu. Dodatek środka antykorozyjnego zapobiega korozji surowych metali. Łatwe i szybkie stosowanie.

400 ml



SMAR PTFE

Smar PTFE doskonale chroni przed tarciem ruchomych układów mechanicznych: łańcuchów, kół zębatych, rolek, przekładni, szyn ślizgowych, zawiasów, zamków itp.

Zabezpiecza elementy metalowe, plastikowe i gumowe przed korozją, wilgocią, wieloma agresywnymi chemikaliami i brudem.



SPR 11

300 ml



IZOPROPANOL

Wszechstronny środek do czyszczenia delikatnych części elektronicznych, elektrycznych, optycznych oraz sprzętu audio-video. Czyści i odtuszcza obiektywy aparatów fotograficznych, obiektywy noktowizorów, lornetki, teleskopy, okulary, szkła powiększające, czytniki laserowe CD/DVD/BD. Usuwa brud, olej i smar nie pozostawiając żadnych osadów.

SPR 14

500 ml



PIANA DO SZYB

Unikalny, skutecznie działający produkt do mycia wszystkich szklanych powierzchni. Specjalna formuła usuwa kurz, tłuszcz i brud bez długiego szorowania, dzięki czemu czyszczona powierzchnia pozostaje czysta, lśniąca i bez zarysowań. Środek szybko i sprawnie rozprawi się z zabrudzeniami okien, szyb samochodowych, blatów, lusterek, witryn i innych szklanych elementów.

500 ml



SPR 12



PŁYN ODDZIELAJĄCY OK 20

Płyn oddzielający do maszyn przemysłu meblarskiego stosowany w okleiniarkach na rolki dociskowe. Podawany jest na rolkę dociskową lub obrzeże płyty podczas obróbki w okleiniarce.

Płyn po odparowaniu pozostawia warstwę ochronną, która zapobiega przywieraniu kleju do rolek i przenoszeniu zabrudzenia na obrzeża płyt. Przy podawaniu bezpośrednio na obrzeża preparat pozostawia warstwę ochronną, która zapobiega zarysowaniom. Aplikowany na narzędzia obrabiające np. frezy, wiertła zapobiega przywieraniu zabrudzeń oraz ułatwia ich czyszczenie.

SPR 15

500 ml





MASTERIO[®]
dla profesjonalistów

CECHUJE NAS:

- » doświadczenie
- » solidność
- » odpowiedzialność
- » kompleksowe podejście
- » zaangażowanie

