



KATALOG PRODUKTÓW
AEROZOLE



ZMYWACZ UNIWERSALNY

opakowanie	pojemność	ilość szt. w kartonie	ilość kartonów na palecie
puszka spray	500 ml	12 szt.	84 szt.

Zmywacz uniwersalny przeznaczony jest do czyszczenia i odtłuszczenia elementów metalowych ceramicznych oraz szklanych z różnego rodzaju zabrudzeń - smary, oleje, silikony. Opakowanie w formie sprayu ułatwia pracę dzięki możliwości aplikacji w trudno dostępnych miejscach.



ZMYWACZ DO HAMULCÓW

opakowanie	pojemność	ilość szt. w kartonie	ilość kartonów na palecie
puszka spray	500 ml	12 szt.	84 szt.

Zmywacz do hamulców posiada doskonałe właściwości czyszczące, odtłuszczające i myjące. Usuwa brud, olej, płyn hamulcowy i smar nie pozostawiając żadnych osadów. Działa bardzo skutecznie, szybko odparowuje czyniąc powierzchnię suchą i czystą. Środek znakomicie sprawdza się przy czyszczeniu i odtłuszczeniu tarcz hamulcowych, tarcz sprzęgłowych, klocków hamulcowych, bębnow i innych powierzchni metalowych. Znajduje swoje zastosowanie również w czyszczeniu gaźników samochodowych.



BENZYNA EKSTRAKCYJNA

opakowanie	pojemność	ilość szt. w kartonie	ilość kartonów na palecie
puszka spray	500 ml	12 szt.	84 szt.

Benzyna Ekstrakcyjna Niskoaromatyczna w aerozolu przeznaczona jest do odtłuszczenia i czyszczenia wszelkiego rodzaju powierzchni przed malowaniem oraz czyszczenia części urządzeń, narzędzi oraz innych elementów po malowaniu. Produkt jest stosunkowo mało agresywny oraz szybko odparowujący w porównaniu z innymi preparatami do odtłuszczenia w związku z czym jest odpowiednia do czyszczenia delikatnych powierzchni takich jak polakierowane elementy mebli, karoseria samochodowa czy ubrania. Doskonale sprawdza się przy rozcieńczaniu tłuszczów, olejów oraz wosków.



IZOPROPANOL IPA

opakowanie	pojemność	ilość szt. w kartonie	ilość kartonów na palecie
puszka spray	500 ml	12 szt.	84 szt.

Wysokiej czystości alkohol izopropylowy stosowany jako wszechstronny środek czyszczący i odtłuszczający, usuwający środki smarne i tłuszcze wodoodporne. Neutralny chemicznie wobec większości materiałów powszechnie stosowanych w elektronice, elektrotechnice, optyce i przemyśle precyzyjnym oraz drukarskim. Dzięki właściwościom dezynfekującym i odkażającym używany również w kosmetologii.



KLEJ TAPICERSKI ANEDCOLL

opakowanie	pojemność	ilość szt. w kartonie	ilość kartonów na palecie
puszka spray	400 ml	12 szt.	84 szt.

Wszechstronny klej kontaktowy. ANEDCOLL spray został opracowany, aby zapewnić bardzo łatwe, szybkie oraz czyste aplikowanie na klejoną powierzchnię. Dzięki trwałemu i mocnemu wiązaniu doskonale sprawdza się w branży meblarskiej i tapicerskiej (do klejenia: pianek, tkanin, filców, do materiałów takich jak: drewno, płyta wiórowa, metal). Odpowiedni również do klejenia papieru, kartonu, materiałów izolacyjnych (pianki akustyczne, wełna mineralna).

SMAR BIAŁY

Temperatura pracy -30 do +120 °C

numer katalogowy	opakowanie	pojemność	ilość szt. w kartonie	ilość kartonów na palecie
E238	puszka spray	400 ml	12 szt.	84 szt.

Uniwersalny smar ogólnego stosowania przeznaczony do smarowania łożysk, zawiasów, sworzni, oraz innych połączeń ruchomych stosowanych w pojazdach mechanicznych, gospodarstwach domowych oraz przemyśle. Produkt wypiera wodę oraz znacząco obniża tarcie między smarowanymi elementami, stanowi również doskonałą ochronę antykorozyjną. Nie spływa z pionowych powierzchni oraz jest odporny na wymywanie wodą.

SMAR BIAŁY PTFE

Temperatura pracy -30 do +140 °C

numer katalogowy	opakowanie	pojemność	ilość szt. w kartonie	ilość kartonów na palecie
E238	puszka spray	400 ml	12 szt.	84 szt.

Wysokiej klasy Biały Smar Litowy z dodatkiem uszlachetniacza teflonowego (PTFE), o znakomitej przychepności i wysokiej lepkości. Preparat służy do długotrwałej ochrony łożysk, sworzni oraz wszelkich połączeń ruchomych pracujących w ekstremalnych warunkach. Zawarte w smarze cząstki PTFE skutecznie przywierają do metali znacząco zmniejszając tarcie, zapewniając doskonałą odporność na zużycie oraz bardzo dobrą ochronę antykorozyjną. Smar jest odporny na wymywanie wodą oraz zawiera dodatki antyoksydacyjne powodujące stabilność termiczną. Stosowanie smaru z PTFE zapewnia bezawaryjną pracę przy bardzo dużych obciążeniach.

SMAR MIEDZIANY

Temperatura pracy: -30 do +1000 °C

numer katalogowy	opakowanie	pojemność	ilość szt. w kartonie	ilość kartonów na palecie
E238	puszka spray	400 ml	12 szt.	84 szt.

Smar miedziany w aerozolu to wysokotemperaturowy, szybko schnący smar na bazie czystej miedzi. Wielozadaniowy preparat stosowany do smarowania i zabezpieczania elementów pracujących w ekstremalnie wysokich temperaturach. Zapobiega zacieraniu, zapiekaniu, zakleszczaniu oraz korozji części narażonych na wysokie temperatury oraz trudne warunki atmosferyczne. Redukuje tarcie części metalowych, eliminuje piski, jest odporny na wysokie naciski, działanie słonej wody, zasad i kwasów. Smaru nie należy stosować do elementów aluminiowych.

SMAR CERAMICZNY

Temperatura pracy -30 do +1400 °C

numer katalogowy	opakowanie	pojemność	ilość szt. w kartonie	ilość kartonów na palecie
E238	puszka spray	400 ml	12 szt.	84 szt.

Smar ceramiczny w aerozolu to preparat przeznaczony do stosowania na ekstremalnie obciążonych mechanicznie i termicznie elementach. Przeciwdziała korozji, zatarciu, doskonale zabezpiecza. Ułatwia demontaż części uprzednio smarowanych. Nie zawiera związków metali, ani silikonu. Jest odporny na działanie substancji chemicznych, wody i warunków atmosferycznych.





Firma **ANED** powstała w 1995 roku i od tamtej pory, nieprzerwanie zajmuje się produkcją chemii przemysłowej oraz świadczeniem usług handlowych. Głównym obszarem działalności przedsiębiorstwa jest produkcja klejów przemysłowych dla branży meblarskiej i parkieciarskiej, rozpuszczalników organicznych oraz chemii budowlanej i gospodarczej.

"Z naszej oferty korzystają duże zakłady przemysłowe oraz klienci detaliczni – są to przede wszystkim tapiczerzy, osoby zajmujące się pielęgnacją i montażem parkietów, lakiernicy, a także majsterkowicze i budowlańcy. Systematycznie poszerzamy asortyment, aby spełnić potrzeby każdej z tych grup."

– opowiada Kamil Łukaszewicz, Prezes firmy ANED.

Głównymi wartościami, którymi firma kieruje się podczas codziennych działań jest solidność produktów oraz usług, a także pewność klientów co do jakości oferty. ANED wyznaje fundamentalną zasadę każdego przedsiębiorstwa – najważniejsze jest zadowolenie klientów.

ANED jest właścicielem nowoczesnego laboratorium, w którym produkty przechodzą wszystkie wymagane testy i są poddawane szeregowi prób. Dzięki temu efekt końcowy to gwarancja wysokiej jakości oraz potwierdzonego działania.

Oddziały ANED:

Sosnowiec

41-200 Sosnowiec, ul. Gospodarcza 2

Tel./ fax. +48 32 263 24 32; +48 32 294 50 15

e-mail: sosnowiec@aned.biz.pl

Gdańsk

80-557 Gdańsk, ul. Marynarki Polskiej 71

Tel./ fax + 48 58 340 45 17; +48 58 340 45 18

e-mail: gdansk@aned.biz.pl

Oława:

55-200 Oława, 3 maja 20B

Tel./ fax +48 604 288 238

e-mail: olawa@aned.biz.pl

Rzeszów

36-002 Jasionka 71A

Tel. +48 608 530 726

e-mail: rzeszow@aned.biz.pl



ANED Sp. z o.o.

96-513 Nowa Sucha, Okopy 17A,

Tel. (0 46)861 23 22; 861 28 16, e-mail: aned@aned.biz.pl