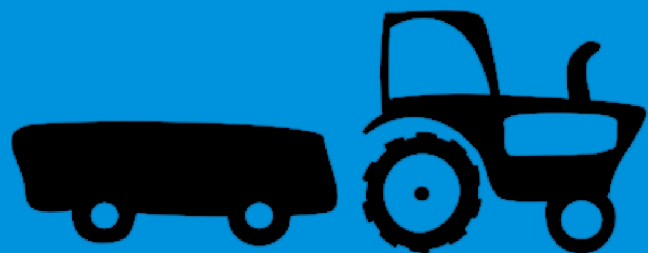


DDD-1®

THE BEST DISINFECTION

THE LINE OF PRODUCTS OF CLEANERS



**KATALOG PRODUKTÓW
DO MYCIA SAMOCHODÓW OSOBOWYCH
I DOSTAWCZYCH
ORAZ POJAZDÓW ROLNICZYCH**

LINIA PRODUKTÓW CZYSZCZĄCYCH DO SAMOCHODÓW OSOBOWYCH I CIĘŻAROWYCH

FOAM PREMIUM skoncentrowany wieloskładnikowy alkaliczny pianowy środek myjący

ZASTOSOWANIE:

- do mycia pojazdów ciężarowych, aut osobowych, wózków widłowych, itp.
- do mycia karoserii, plandek, silników
- do mycia warsztatów samochodowych i mechanicznych
- do mycia posadzek, ścian, urządzeń w myjniach
- do usuwania zanieczyszczeń ropopochodnych tj., smary, oleje, paliwa.

WŁAŚCIWOŚCI:

- bardzo wydajny
- doskonale usuwa zanieczyszczenia tj., smary, oleje, tłuszcze, zaschnięte owady
- zawiera związki chemiczne zapobiegające powstawaniu zacieków po myciu - nadaje się do ręcznego i mechanicznego mycia
- może być stosowany w postaci oprysku lub piany (wysoco pienny)

- nie zawiera fosforanów!!!

- nie zawiera wodorotlenku sodu!!!

ZALECANE STĘŻENIA: powierzchnie słabo zabrudzone 0,5-1%, powierzchnie mocno zabrudzone 2-4%

- ręczne mycie pojazdów 0,5% (rozcieńczenie 1:200)
- mechaniczne mycie pojazdów 2-3% (rozcieńczenie 1:50-1:33)
- mycie silników 3-4% (rozcieńczenie 1:33-1:25)
- mycie posadzek, ścian itp. 2% (rozcieńczenie 1:50)

SZAMPON DO MYCIA SAMOCHODÓW szampon samochodowy o neutralnym pH

ZASTOSOWANIE:

- szczególnie polecany do mycia ręcznego

WŁAŚCIWOŚCI:

- bardzo wydajny
- doskonale usuwa zabrudzenia
- bezpieczny dla wszystkich rodzajów lakieru, powłok chromowanych i elementów z tworzyw sztucznych, szyb, reflektorów

ZALECANE STĘŻENIA: 0,5-1,0%; 50-100 ml koncentratu na 10 litrów wody

WOSK NA MOKRO STANDARD/PREMIUM skoncentrowany wieloskładnikowy wosk-osuszacz

ZASTOSOWANIE:

- do nabłyszczania i osuszania umytych karoserii
- może być stosowany w postaci oprysku lub mgiełki (myjnie automatyczne)

WŁAŚCIWOŚCI:

- bardzo wydajny
- Zawiera związki hydrofobowe, które przyspieszają osuszanie mytych powierzchni

ZALECANE STĘŻENIA: STANDARD: 0,5-1,0%; 20-30 ml koncentratu na jeden samochód, **PREMIUM:** 0,2 - 0,3%; 10-15 ml koncentratu na jeden samochód

PREPARAT DO USUWANIA OWADÓW wieloskładnikowy preparat gotowy do użycia

ZASTOSOWANIE:

- do szybkiego usuwania owadów z karoserii i innych elementów pojazdu;

WŁAŚCIWOŚCI:

- bardzo wydajny;
- doskonale usuwa zabrudzenia;
- bezpieczny dla wszystkich rodzajów lakieru, powłok chromowanych i elementów z tworzyw sztucznych, szyb, reflektorów

ZALECANE STĘŻENIA: preparat gotowy do użycia, stosować bez rozcieńczenia.

PŁYN DO SPRYSKIWACZY koncentrat

ZASTOSOWANIE: letni płyn do spryskiwaczy

WŁAŚCIWOŚCI:

- bardzo wydajny;
- doskonale usuwa zabrudzenia oraz owady

ZALECANE STĘŻENIA: 0,5-1,0%; 25-50 ml koncentratu na 5 litrów wody

LINIA PRODUKTÓW DO MYCIA W TRANSPORCIE CIĘŻKIM ORAZ MASZYN I URZĄDZEŃ ROLNICZYCH

AGRO-TRUCK skoncentrowany wieloskładnikowy alkaliczny środek myjący szczególnie polecany do mycia samochodów ciężarowych oraz maszyn i urządzeń do upraw polowych

ZASTOSOWANIE:

- do mycia maszyn i urządzeń do upraw polowych tj. ciągników, przyczep, pługów, rozrzutników
- do mycia pojazdów ciężarowych, busów, osobowych, wózków widłowych, itp.
- do mycia plandek i silników
- do mycia warsztatów samochodowych i mechanicznych
- do mycia posadzek, ścian, urządzeń w myjniach
- do usuwania zanieczyszczeń ropopochodnych tj., smary, oleje, paliwa

WŁAŚCIWOŚCI:

- bardzo wydajny
- doskonale usuwa zanieczyszczenia tj. smary, oleje, tłuszcze, zaschnięte owady
- zawiera związki chemiczne zapobiegające powstawaniu zacieków po myciu
- nadaje się do ręcznego i mechanicznego mycia
- może być stosowany w postaci oprysku lub piany (wysoco pienny)

- nie zawiera fosforanów!!!

SKŁAD CHEMICZNY:

-wodorotlenek sodu, mieszanina związków powierzchniowo czynnych, butylglikol, fosfoniany, sekwestranty, deflokulanty, inhibitory korozji

ZALECANE STEŻENIA:

- mycie samochodów osobowych 1-4% (rozcieńczenie 1:100 - 1:25)
- mycie samochodów rolniczych 2-6% (rozcieńczenie 1:50 - 1:16)
- mycie silników 2-5% (rozcieńczenie 1:50 - 1:20)
- mycie felg 10-20% (rozcieńczenie 1:10 - 1:5)

FOAM STANDARD skoncentrowany wieloskładnikowy alkaliczny pianowy środek myjący

ZASTOSOWANIE:

- do mycia maszyn i urządzeń do upraw polowych tj. ciągników, przyczep, pługów, rozrzutników
- do mycia pojazdów ciężarowych, aut osobowych, wózków widłowych, itp.
- do mycia karoserii, plandek, silników
- do mycia warsztatów samochodowych i mechanicznych
- do mycia posadzek, ścian, urządzeń w myjniach
- do usuwania zanieczyszczeń ropopochodnych tj., smary, oleje, paliwa

WŁAŚCIWOŚCI:

- bardzo wydajny
- doskonale usuwa zanieczyszczenia tj., smary, oleje, tłuszcze, zaschnięte owady
- zawiera związki chemiczne zapobiegające powstawaniu zacieków po myciu
- nadaje się do ręcznego i mechanicznego mycia
- może być stosowany w postaci oprysku lub piany (wysoco pienny)

- nie zawiera fosforanów!!!

ZALECANE STEŻENIA: powierzchnie słabo zabrudzone 1-2%, powierzchnie mocno zabrudzone 3-5%

- ręczne mycie pojazdów 1% (rozcieńczenie 1:100)
- mechaniczne mycie pojazdów 2-3% (rozcieńczenie 1:50-1:33)
- mycie silników 3-5% (rozcieńczenie 1:33-1:20)
- mycie posadzek, ścian itp. 2-5% (rozcieńczenie 1:50- 1:20), w zależności od zabrudzenia



DDD-1[®]

THE BEST DISINFECTION

THE LINE OF PRODUCTS OF CLEANERS

Zadzwoń lub napisz do nas:

DDD-1

Ul. Hałcnowska 19

43-300 Bielsko-Biała

Tel: 338213421 lub 668152393

E-mail:

biuro@ddd-1.pl

sprzedaz@ddd-1.pl

Zapraszamy!