



KATALOG
CHEMII
OBIEKTOWEJ
2021



PRODUKTY ECOSHINE „W AKCJI”



SPIS TREŚCI

- 04  Preparaty do maszynowego mycia naczyń
- 05  Preparaty do maszynowego płukania i nabłyszczania naczyń
- 06  Higiena pieców, piekarników i grillów
- 07  Odtłuszczanie
- 07  Udrażnianie rur i odpływów
- 08  Odkamienianie urządzeń i powierzchni
- 09  Ręczne mycie podłóg
- 10  Mycie gresu ręczne i maszynowe
- 10  Maszynowe i ręczne mycie podłóg
- 11  Maszynowe i ręczne mycie podłóg
- 12  Zabezpieczanie i pielęgnacja podłóg
- 13  Higiena toalet, łazienek, sanitariatów
- 14  Higiena toalet, łazienek, sanitariatów
- 15  Dezynfekcja powierzchni, urządzeń i rąk
- 16  Higiena powierzchni i urządzeń
- 17  Higiena powierzchni i urządzeń
- 18  Mycie szyb, okien i luster
- 19  Neutralizacja i odświeżanie powietrza
- 20  Higiena rąk
- 21  Czyszczenie dywanów i tapicerki
- 22  Mycie kostki brukowej i betonu
- 22  Mycie ciśnieniowe
- 23  Akcesoria i dozowniki



DISHER BASIC

Podstawowy preparat do maszynowego mycia naczyń

- » Znakomity do mycia porcelany, szkła, sztućców oraz naczyń.
- » Skutecznie usuwa zabrudzenia z tłuszczu, białka oraz skrobi.
- » Zapobiega korozji zmywarki i niszczeniu mytych naczyń.

Dozowanie: 2-4 ml / l wody

Opakowania: 6, 12, 24 kg



DISHER HARD

Preparat do maszynowego mycia naczyń, zalecany przy bardzo twardej wodzie

- » Zapewnia doskonałe rezultaty mycia naczyń w twardej wodzie.
- » Likwiduje trudne do usunięcia zabrudzenia pochodzenia spożywczego.
- » Zawiera środki zabezpieczające zmywarkę oraz chroniące szkło.

Dozowanie: 2-4 ml / l wody

Opakowania: 6, 12, 24 kg



DISHER GLASS

Preparat do mycia naczyń szklanych w zmywarkach gastronomicznych

- » Znakomity do mycia szkła barowego, porcelany oraz kieliszków.
- » Usuwa zaschnięte resztki jedzenia i pozostałości szminki do ust.
- » Chroni szkło przed korozją i matowieniem.

Dozowanie: 2-4 ml / l wody

Opakowania: 6, 12, 24 kg



DISHER CL

Preparat z aktywnym utleniaczem do maszynowego mycia i wybielania naczyń

- » Gwarantuje wysoką skuteczność mycia.
- » Dzięki zawartości aktywnego chloru wykazuje właściwości wybielające.
- » Skuteczny we wszystkich zakresach twardości wody.
- » Usuwa osady po kawie i herbacie.

Dozowanie: 2-4 ml / l wody

Opakowania: 6, 12, 24 kg





DIAMOND SHINE

Płyn nabłyszczający do płukania naczyń w zmywarkach

- » Prawidłowo dozowany osusza naczynia po otwarciu zmywarki w czasie krótszym niż 1 minuta.
- » Nadaje idealny połysk, zapobiega powstawaniu smug i zacieków na naczyniach.
- » Zapobiega odkładaniu się kamienia w zmywarce.

Dozowanie: 0,2-1 ml / l wody

Opakowania: 5, 10, 20 kg



DIAMOND SPECIAL

Płyn nabłyszczający do płukania naczyń, zalecany przy twardej wodzie

- » Superkoncentrat dedykowany do nabłyszczania naczyń w bardzo twardej wodzie.
- » Prawidłowo dozowany osusza naczynia po otwarciu zmywarki w czasie krótszym niż 1 minuta.
- » Zapobiega powstawaniu na naczyniach smug i zacieków.

Dozowanie: 0,1-0,5 ml / l wody

Opakowania: 5, 10, 20 kg



DISH CLEANER

Płyn do ręcznego mycia naczyń o świeżym zapachu cytrusów

- » Doskonale usuwa zabrudzenia pochodzenia spożywczego.
- » Łatwo się spłukuje nie pozostawiając smug i zacieków.
- » Łagodny dla skóry rąk, nie powoduje podrażnień i alergii.

Dozowanie: 5-10 ml na 5 l wody

Opakowania: 1, 5, 10 L





OVEN CLEANER

Pieniący preparat w formie pianki do mycia grillów, piekarników i pieców

- » Skutecznie usuwa przypalone białka oraz tłuszcze.
- » Nadaje połysk czyszczonym powierzchniom.

Sposób użycia: nanieść na powierzchnię i pozostawić na 5-15 min, następnie spłukać wodą.

Opakowania: 1, 5, 10 L



CLEAN PUR

Preparat do mycia tosterów, gofrownic, naleśnikarek, rożen do kebabów i bemałów

- » Skutecznie usuwa przypalone zanieczyszczenia tłuszczowe i białkowe.
- » Pozostawia czystą powierzchnię z połyskiem.

Sposób użycia: nanieść na powierzchnię i pozostawić na 5-15 min, następnie spłukać wodą.

Opakowania: 1, 5, 10 L



KONVECT CLEAN ALKA

Alkaliczny preparat do automatycznego i ręcznego mycia pieców

- » Wykazuje silne właściwości usuwające przypalenia z tłuszczu i białka.
- » Zapewnia połysk czyszczonych powierzchni.

Sposób użycia: zgodnie z instrukcją obsługi pieca.

Dozowanie: 0,1-3%

Opakowania: 6, 12 kg



KONVECT CLEAN ACID

Kwasowy preparat do automatycznego i ręcznego mycia pieców

- » Skutecznie usuwa osady i kamień wapienny powstały z gotowania na parze.
- » Zapewnia połysk czyszczonych powierzchni.

Sposób użycia: zgodnie z instrukcją obsługi pieca.

Dozowanie: 0,1-3 %

Opakowania: 5,5, 11 kg



KONVECT SHINE

Preparat do automatycznego płukania pieców

- » Idealnie spłukuje i neutralizuje pozostałości po myciu.
- » Pozostawia suche, lśniąco powierzchnie bez smug i zacieków.
- » Ma właściwości odkamieniające.

Sposób użycia: zgodnie z instrukcją pieca

Dozowanie: 0,1-2%

Opakowania: 5, 10 kg





SMART FOAM

Uniwersalna pianka czyszcząco-odtłuszczająca

- » Znakomicie czyści i odtłuszcza, a równocześnie jest łagodna dla skóry i powierzchni.
- » Usuwa tłuszcze roślinne, zwierzęce, oleje oraz smary.
- » Szerokie spektrum zastosowania: od kuchni aż po warsztaty i magazyny.

Sposób użycia: Spryskać czyszczoną powierzchnię, odczekać kilkadziesiąt sekund i spłukać wodą.

Opakowania: 1, 5, 10 L



FAT CLEANER

Skoncentrowany, pianowy preparat do usuwania tłustych zabrudzeń

- » Polecany do mycia zatłuszczonych naczyń, sztućców, blatów, posadzek itp.
- » Doskonale usuwa stare zabrudzenia olejowo-tłuszczowe.
- » Nie należy stosować na aluminium.

Dozowanie: 50-200 ml / 10 l wody. Na uporczywe zabrudzenia można stosować preparat nierozcieńczony.

Opakowania: 1, 5, 10 L



DISTAFOIL

Neutralny, silny odtłuszczacz do czyszczenia powierzchni i przedmiotów

- » Skutecznie usuwa zabrudzenia tłuszczowo-olejowe, zarówno kuchenne jak i przemysłowe.
- » Może być stosowany do mycia ręcznego i maszynowego.
- » Można stosować na powierzchniach wrażliwych na alkalia np. aluminium.

Dozowanie: 50-200 ml / 10 l wody. Na uporczywe zabrudzenia można stosować preparat nierozcieńczony.

Opakowania: 1, 5, 10 L



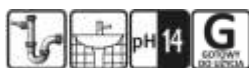
DRAIN OPENER

Gotowy do użycia preparat do udrażniania rur i odpływów

- » Skutecznie rozpuszcza zanieczyszczenia organiczne w tym resztki jedzenia, włosów itp.
- » Polecany do udrażniania syfonów, rur, odpływów, kratk kanalizacyjnych w kuchni i toalecie.
- » Neutralizuje nieprzyjemne zapachy.

Sposób użycia: Wlać ok. 100ml, odczekać 15 minut, a następnie dokładnie przepłukać ciepłą wodą.

Opakowania: 1 i 5 L





DESTON SHINE

Preparat do bieżącego odkamieniania powierzchni i urządzeń

- » Doskonale usuwa: kamień, rdzę i osady wapienne.
- » Nie powoduje korozji powierzchni.
- » Zabezpiecza powierzchnię tworząc nanowarstwę tlenkową.

Dozowanie: 50-200 ml / 1 l wody

Opakowania: 1, 5, 10 L



DESTON SPECIAL

Preparat do okresowego odkamieniania i odtłuszczenia urządzeń gastronomicznych

- » Skutecznie usuwa kamień kotłowy i osady z czajników, bojlerów, zmywarek, wyparzonek itp.
- » Zawiera dodatkowe składniki odtłuszczające zarówno urządzenie jak i jego filtry.

Sposób użycia: odkamienianie urządzeń: 10-50 ml / 1 l wody, odkamienianie ręczne: 10-100 ml / 1 l wody.

Opakowania: 1,3 kg; 6 kg; 12 kg



DESTON POWDER

Proszek do odkamieniania ekspresów i czajników

- » Skutecznie usuwa osady wapienne z czajników tradycyjnych, elektrycznych, ekspresów przelewowych, ciśnieniowych i innych urządzeń.

Sposób użycia: zgodnie z instrukcją obsługi urządzenia lub sporządzić roztwór 50-200 g / 1 l wody.

Opakowanie: 1 kg



FLOOR SHINE

FLOOR SHINE to neutralny, mocno pieniący, zapachowy płyn do mycia wszystkich rodzajów podłóg. Preparat można stosować do mycia podłóg: drewnianych, drewnopodobnych, z kamienia naturalnego i sztucznego, posadzek ceramicznych oraz posadzek elastycznych.



FLOOR SHINE

Mocno pieniący, zapachowy płyn do mycia wszystkich rodzajów podłóg

- » Polecany do mycia wszystkich zmywalnych powierzchni.
- » Skutecznie usuwa zabrudzenia nie pozostawiając smug.
- » Pozostawia intensywny świeży zapach.

Dozowanie: 25-100 ml / 10 l wody

Opakowania: 1, 5, 10 L



FLOOR ALCO

Mocno pieniący, zapachowy płyn z alkoholem do mycia podłóg

- » Dedykowany do mycia tworzyw sztucznych, PCV, kamienia oraz płytek podłogowych.
- » Szybko wysycha i nadaje powierzchni delikatny połysk.
- » Pozostawia przyjemny świeży zapach.

Dozowanie: 25-100 ml / 10 l wody

Opakowania: 1, 5, 10 L



FLOOR WOOD

Pięniący, zapachowy płyn do mycia paneli, parkietu oraz podłóg drewnianych

- » Skutecznie usuwa zabrudzenia i pielęgnuje podłogi dzięki zawartości wosków.
- » Pogłębia naturalny kolor podłogi i nabłyszczają powierzchnię.
- » Pozostawia intensywny, długotrwały zapach.

Dozowanie: 25-100 ml / 10 l wody

Opakowania: 1, 5, 10 L



FLOOR HOME&OFFICE

Perfumowany płyn do mycia podłóg w biurach, salach konferencyjnych oraz pomieszczeniach reprezentacyjnych

- » Skutecznie usuwa zabrudzenia i pielęgnuje podłogi dzięki zawartości wosków.
- » Nabłyszczają powierzchnię i pogłębia jej naturalny kolor.
- » Pozostawia intensywny, długotrwały zapach.

Dozowanie: 25-100 ml / 10 l wody

Opakowania: 1, 5, 10 L



HARD FLOOR

Pianowy preparat do mycia powierzchni silnie zabrudzonych i zaolejonych

- » Przeznaczony do mycia powierzchni odpornych na działanie środków alkalicznych.
- » Doskonale usuwa tłuszcze i smary.
- » Idealnie się sprawdza do mycia posadzek w kuchniach, warsztatach oraz halach fabrycznych.

Dozowanie: 25-100 ml / 10 l wody

Opakowania: 1, 5, 10 L



FLOOR SEPT

Pianowy preparat z aktywnym chlorem do mycia podłóg

- » Polecany do powierzchni zmywalnych tj. podłóg, glazury oraz terakoty.
- » Idealny do utrzymania higieny w szkołach, przedszkolach oraz na klatkach schodowych.
- » Skutecznie usuwa i wybiela zabrudzenia.

Dozowanie: 25-100 ml / 10 l wody

Opakowania: 1, 5, 10 L





GRESS CLEAN

Specjalistyczny, silnie zasadowy preparat do ręcznego i maszynowego czyszczenia gresu

Przeznaczony do czyszczenia płytek ceramicznych: gładkich, drobnoszorstkich, mikroporowatych oraz gresu.

Wnikając głęboko w pory rozpuszcza silne zabrudzenia.

Wraz z kwaśnym produktem GRESS ACID tworzy system gwarantujący idealne doczyszczenie.

Dozowanie: mycie bieżące: 50-100 ml / 10 l wody, doczyszczenie: 1-2 l / 10 l wody

Opakowania: 1, 5, 10 L



GRESS ACID

Skoncentrowany, kwaśny preparat do ręcznego i maszynowego czyszczenia gresu

Silnie rozpuszcza naloty solne, wapienne, a także rdzę i cement.

Zalecany do mycia ręcznego oraz do automatów myjących i szorowarek.

Wraz z alkalicznym produktem GRESS CLEAN tworzy system gwarantujący idealne doczyszczenie.

Dozowanie: mycie bieżące: 50-100 ml / 10 l wody, doczyszczenie: 1-2 l / 10 l wody

Opakowania: 1, 5, 10 L



FLOOR AUTOMATIC

Zapachowy, niskopieniący płyn do bieżącego maszynowego mycia podłóg

- » Skutecznie usuwa bieżące zanieczyszczenia eksploatacyjne.
- » Nie pozostawia smug i nie odkłada się warstwami.
- » Pozostawia długotrwały, świeży zapach.

Dozowanie: 50-300 ml / 10 l wody

Opakowania: 5 i 10 L



FLOOR AUTOMATIC ALCO

Zapachowy, niskopieniący płyn z alkoholem do bieżącego maszynowego mycia podłóg

- » Idealny do bieżącego mycia powierzchni wielkometrażowych.
- » Szybko wysycha i nie pozostawia smug.
- » Po kilku zastosowaniach samoczynnie nabłyszcza.

Dozowanie: 50-300 ml / 10 l wody

Opakowania: 5 i 10 L



FLOOR ORANGE

Płyn z alkoholem o intensywnym pomarańczowym zapachu do ręcznego i maszynowego mycia podłóg.

- » Niskopieniący preparat do czyszczenia podłóg odpornych na działanie wody i alkoholi.
- » Idealny do mycia tworzyw sztucznych, PVC, kamienia, płytek ceramicznych podłogowych oraz powierzchni odpornych na działanie alkoholi.
- » Bardzo wydajny oraz łagodny dla czyszczonej powierzchni. Pozostawia na czyszczonej powierzchni intensywny, świeży zapach. Przyspiesza wysychanie powierzchni.

Sposób użycia: W zależności od stopnia zabrudzenia dozowanie 25-300 ml/10 litrów wody. W przypadku silnego zabrudzenia można użyć preparat nierozcieńczony po sprawdzeniu oddziaływania z czyszczonej powierzchnią.

Opakowania: 1, 5, 10, 20 L



GRESS CLEAN I GRESS ACID

GRESS CLEAN I GRESS ACID to specjalistyczny zestaw preparatów do ręcznego i maszynowego czyszczenia gresu. GRESS CLEAN zaleca się do bieżącego mycia podłóg w ciągu tygodnia, natomiast GRESS ACID do mycia okresowego, dla uzyskania najlepszych efektów, raz w tygodniu. Pozwoli to usunąć odkładający się na powierzchni kamień wapienny.



FLOMATIC SHINE

Niepieniący, bezzapachowy preparat do maszynowego mycia podłóg

- » Polecany do mycia powierzchni twardych: w gastronomii oraz magazynach i halach przemysłowych.
- » Niezawodny do mycia dużych powierzchni.
- » Nie pozostawia smug.

Dozowanie: 50-300 ml / 10 l wody

Opakowania: 5 i 10 L



FLOMATIC PLUS

Niepieniący preparat o mocnym kwiatowym zapachu do maszynowego mycia podłóg

- » Idealnie usuwa zabrudzenia eksploatacyjne w obiektach o dużym natężeniu ruchu.
- » Dedykowany do mycia dużych powierzchni.
- » Pozostawia intensywny świeży zapach.

Dozowanie: 50-300 ml / 10 l wody

Opakowania: 5 i 10 L



FLOMATIC ALKA

Niepieniący preparat do maszynowego mycia powierzchni silnie zabrudzonych i zaolejonych

- » Przeznaczony do gruntownego mycia powierzchni silnie zabrudzonych.
- » Usuwa ciężkie zabrudzenia, również olejowo-tłuszczowe, smary i ropopochodne.
- » Zgodnie z HACCP nie zawiera barwników, konserwantów i zapachów.

Dozowanie: mycie codzienne: 50-300 ml / 10 l wody, **doczyszczanie:** 300-1000 ml / 10 l wody

Opakowania: 5, 10, 20 L





STRIPRAM

Preparat do maszynowego mycia podłóg i usuwania powłok polimerowych

- » Alkaliczny preparat z rozpuszczalnikami do gruntownego mycia i usuwania powłok pielęgnacyjnych.
- » Może być stosowany na wykładzinach elastycznych, posadzkach kamiennych, gresie i klinkierze.
- » Usuwa powłoki nabłyszczające: woskowe, polimerowe, akrylowe i akrylanowe.

Dozowanie: mycie codzienne: 50-300 ml / 10 l wody, usuwanie powłok: 0,5-3 l / 10 l wody.

Opakowania: 1, 5, 10 L



POLYMER SHINE

Preparat antypoślizgowy do zabezpieczania posadzek o silnych właściwościach nabłyszczających, na bazie polimerów akrylowych

- » Tworzy bardzo trwałą powłokę o bardzo intensywnym połysku.
- » Skutecznie zabezpiecza podłogę przed wnikaniem brudu oraz uszkodzeniami.
- » Sukcesywnie polerowanie powierzchni wysokobrotowymi maszynami podnosi efekt połysku, usuwa rysy i ślady powstałe podczas eksploatacji.

Sposób użycia: Stosować zgodnie z instrukcją zawartą na stronie internetowej lub etykiecie produktu.

Opakowania: 1, 5, 10 L



FLOOR CARE

Preparat o zapachu orientalnych kwiatów, do mycia, pielęgnacji i odnawiania podłóg w szczególności pokrytych powłokami polimerowymi, antypoślizgowymi.

- » Preparat na bazie emulsji woskowych, uzupełnia i odnawia warstwy polimerowe.
- » Codzienne stosowanie powoduje efekt wytłuszczenia powierzchni.
- » Zabezpiecza powierzchnię i utrudnia osadzanie brudu.

Sposób użycia: W zależności od stopnia zabrudzenia dozowanie 25-100 ml/10 litrów wody. Preparat pozostawia delikatną powłokę woskową, którą można wypolerować.

Opakowania: 1, 5, 10 L





SANIT SHINE

SANIT SHINE to wszechstronny preparat w formie pianki do mycia i odkamieniania wanien, brodzików, kabin prysznicowych, umywalek, muszli, pisuarów, armatury, płytek ściennych i podłogowych oraz fug.



SANIT SHINE

Preparat w formie pianki do mycia i odkamieniania urządzeń i powierzchni sanitarnych

- » Polecany do bieżącego mycia wanien, brodzików, kabin prysznicowych, umywalek i armatury.
- » Idealny do mycia ceramiki ściennej i podłogowej.
- » Skutecznie usuwa: rdzę, osady wodne, wapienne i mydlane.

Sposób użycia: Spryskać powierzchnię, przetrzeć i spłukać wodą.

Opakowania: 1, 5, 10 L



SANIT MAX

Koncentrat preparatu do mycia i odkamieniania urządzeń i powierzchni sanitarnych

- » Polecany do bieżącego mycia wanien, brodzików, kabin prysznicowych, umywalek i armatury.
- » Idealny do mycia ceramiki ściennej i podłogowej.
- » Skutecznie usuwa: rdzę, osady wodne, wapienne i mydlane.

Roztwór roboczy od 0,5% czyli 50 ml / 10 l wody.

Opakowania: 1, 5, 10 L





TOILET SEPT

Żel myjąco-wybielający z aktywnym chlorem do mycia powierzchni i urządzeń sanitarnych

- » Przeznaczony do mycia: toalet, wanien, umywalk, brodzików i powierzchni sanitarnych.
- » Czyści i wybiela fugi oraz spoiny silikonowe i cementowe.
- » Skutecznie usuwa zanieczyszczenia organiczne i likwiduje nieprzyjemne zapachy.

Sposób użycia: Nanieść na powierzchnię, pozostawić na 15 minut; przeszorować i spłukać wodą.

Opakowania: 0,75 l, 5 l



TOILET CLEANER

Skoncentrowany, kwaśny preparat do codziennego mycia i odkamieniania powierzchni i urządzeń sanitarnych

- » Przeznaczony do powierzchni kwasoodpornych tj. muszle, pisuary, bidety i umywalki.
- » Niezwykle skutecznie usuwa kamień wodny, osady wapienne, urynowe, mydlane oraz rdzę.

Sposób użycia: Nanieść na powierzchnię, pozostawić na 15 minut; przeszorować i spłukać wodą.

Opakowania: 0,75 l, 5 l



TOILET DESTONER

Żel myjąco-odkamentujący do okresowego czyszczenia powierzchni i urządzeń sanitarnych

- » Skutecznie usuwa rdzę, kamień wapienny i kotłowy oraz cement z powierzchni odpornych na kwas solny.
- » Nie stosować na powierzchnie emaliowane i chromowane. Nie wolno dopuścić do wyschnięcia preparatu na powierzchni.

Sposób użycia: Nanieść na powierzchnię, pozostawić na 2-5 minut; przeszorować i spłukać wodą.

Opakowania: 0,75 l, 5 l



SEPTAL EXPRESS

SEPTAL EXPRESS to gotowy do użycia preparat do szybkiej dezynfekcji powierzchni. Preparat wykazuje działanie bakteriobójcze i grzybobójcze w czasie 3 minut, w temperaturze 20 °C.



**DZIAŁANIE
WIRUSOBÓJCZE**

SEPTAL EXPRESS

Gotowy do użycia płynny preparat przeznaczony do mycia i szybkiej dezynfekcji powierzchni

Właściwości: Gotowy do użycia płynny preparat przeznaczony do mycia i dezynfekcji powierzchni, przedmiotów, urządzeń i ciągów technologicznych w zakładach przemysłu kosmetycznego, farmaceutycznego, spożywczego (tj. mleczarstwie, przetwórstwie mięsnym i drobiarskim, browarach, przemyśle napojowym) w tym również powierzchni mających kontakt z żywnością. Do stosowania w salonach odnowy biologicznej, zakładach fryzjersko-kosmetycznych, placówkach gastronomicznych, kuchniach zbiorowego żywienia, szkołach, przedszkolach oraz placówkach opiekuńczych. Produkt wykazuje działanie bakteriobójcze i grzybobójcze.

Sposób użycia: Rozprowadzić preparat na powierzchni przy pomocy spryskiwacza. Preparat wykazuje działanie bakteriobójcze i grzybobójcze w czasie 3 minut, w temp. 20°C. Po zastosowaniu produktu i wymaganym czasie kontaktu, dezynfekowane powierzchnie spłukać wodą przeznaczoną do spożycia.

Pozwolenie na obrót produktem biobójczym:
Numer: 6656/16

Opakowania: 1 litr ze spryskiwaczem, 5 Litrów



SEPTAL 100

Koncentrat do mycia i dezynfekcji powierzchni i urządzeń

Właściwości: Skoncentrowany płynny preparat przeznaczony do mycia i dezynfekcji powierzchni, przedmiotów, urządzeń i ciągów technologicznych w zakładach przemysłu kosmetycznego, farmaceutycznego i spożywczego (tj. mleczarstwie, przetwórstwie mięsnym i drobiarskim, browarach i przemyśle napojowym) w tym również powierzchni mających kontakt z żywnością. Do stosowania w salonach odnowy biologicznej, zakładach fryzjersko-kosmetycznych, placówkach gastronomicznych i kuchniach zbiorowego żywienia. Produkt wykazuje działanie bakteriobójcze i grzybobójcze.

Sposób użycia: Przygotować roztwór roboczy środka poprzez rozcieńczenie z wodą w odpowiedniej proporcji. Wybór stężenia i czasu kontaktu preparatu zależy od pożądanego spektrum działania.

Działanie bakteriobójcze roztwór 1% czas działania 5 minut, temp. 20°C.

Działanie grzybobójcze roztwór 1,2% czas działania 15 minut, temp. 20°C.

Po zastosowaniu produktu i wymaganym czasie kontaktu dezynfekowane powierzchnie spłukać wodą przeznaczoną do spożycia.

Pozwolenie na obrót produktem biobójczym:
Numer: 6372/15

Opakowania: 1 litr i 5 Litrów



**DZIAŁANIE
WIRUSOBÓJCZE**

SEPTAL HANDS

Bezalkoholowy płyn do higienicznej dezynfekcji rąk

Właściwości: Płyn do higienicznej dezynfekcji rąk o działaniu bakteriobójczym. Zalecany do stosowania w zakładach przemysłu kosmetycznego, farmaceutycznego i spożywczego (tj. mleczarstwie, przetwórstwie mięsnym i drobiarskim, browarach i przemyśle napojowym), salonach odnowy biologicznej, zakładach fryzjersko-kosmetycznych, placówkach gastronomicznych, kuchniach zbiorowego żywienia, szkołach, przedszkolach oraz placówkach opiekuńczych.

Sposób użycia: Higieniczna dezynfekcja rąk 2 razy po 3 ml wcierać w dłoń przez 30 sekund. Przez cały czas utrzymywać ręce w stałej wilgotności poprzez uzupełnianie preparatu. Spłukać ręce wodą.

Pozwolenie na obrót produktem biobójczym:
Numer: 6665/16

Opakowania: 1 litr z pomką, 5 Litrów





MULTISHINE

Gotowy do użycia preparat do czyszczenia powierzchni ponadpodłogowych

- » Idealny do czyszczenia: blatów, mebli, sprzętów AGD, szkła, plastików, skóry i drewna.
- » Doskonały do bieżącego utrzymania czystości, pozostawia przyjemny zapach.
- » Bezpieczny dla czyszczonych powierzchni, nie pozostawia smug i tłustej powłoki.

Sposób użycia: Nanieść na powierzchnię i przetrzeć czyściwem.

Opakowania: 1, 5, 10 L



MULTISHINE ALCO

Gotowy do użycia preparat z alkoholem do czyszczenia powierzchni ponadpodłogowych

- » Idealny do czyszczenia: szkła, luster, blatów, mebli, sprzętu AGD, pojemników, plastików i wielu innych.
- » Doskonały do bieżącego utrzymania czystości.
- » Szybko wysycha pozostawiając przyjemny zapach i powierzchnię bez smug.

Sposób użycia: Nanieść na powierzchnię i przetrzeć czyściwem.

Opakowania: 1, 5, 10 L



MULTI MAX

Koncentrat preparatu do czyszczenia powierzchni ponadpodłogowych

- » Idealny do czyszczenia: blatów, mebli, sprzętów AGD, szkła, plastików, skóry i drewna.
- » Doskonały do bieżącego utrzymania czystości, pozostawia przyjemny zapach.
- » Ekonomiczny i wydajny w użyciu.

Dozowanie: roztwór roboczy od 0,5% (np. 50 ml / 10 l wody). Roztwór roboczy nanieść na powierzchnię i przetrzeć czyściwem.

Opakowania: 1, 5, 10 L



MULTI MAX ALCO

Koncentrat preparatu z alkoholem do czyszczenia powierzchni ponadpodłogowych

- » Idealny do czyszczenia: blatów, mebli, sprzętów AGD, szkła, plastików, skóry i drewna.
- » Szybko wysycha pozostawiając przyjemny zapach i powierzchnię bez smug.
- » Ekonomiczny i wydajny w użyciu.

Dozowanie: roztwór roboczy od 0,5% (np. 50 ml / 10 l wody). Roztwór roboczy nanieść na powierzchnię i przetrzeć czyściwem.

Opakowania: 1, 5, 10 L



WOOD CARE

Preparat do czyszczenia i pielęgnacji mebli i powierzchni drewnianych

- » Dedykowany do powierzchni drewnianych i drewnopodobnych np. mebli, poręczy, drzwi.
- » Idealnie czyści i pielęgnuje powierzchnie.
- » Nabłyszcza i pogłębia naturalny kolor oraz chroni powierzchnie przed ponownym zabrudzeniem.

Sposób użycia: Nanieść na powierzchnię i przetrzeć czyściwem.

Opakowania: 0,5 l





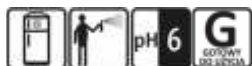
FRIDGE SHINE

Preparat do mycia lodówek i witryn chłodniczych.

- » Skuteczny do czyszczenia lodówek, witryn oraz pojemników szklanych i plastikowych.
- » Doskonale odtłuszcza czyszczone powierzchnie nie pozostawiając smug i zacieków.
- » Usuwa nieprzyjemne zapachy.

Sposób użycia: Spryskać czyszczoną powierzchnię i wytrzeć do sucha.

Opakowania: 1, 5 L



INOX SHINE

Olejowy preparat czyszcząco-konserwujący do stali nierdzewnej, szlachetnej i stopowej

- » Doskonały do czyszczenia powierzchni maszyn, urządzeń, mebli i blatów.
- » Czyści oraz pozostawia warstwę ochroną i nabłyszczającą.

Sposób użycia: Rozpylić na suchą czyszczoną powierzchnię. Rozprowadzić czyściwem.

Opakowania: 1 i 5 L





GLASS SHINE

Płyn z alkoholem do mycia szyb i luster

- » Idealny do mycia wszystkich rodzajów szyb, luster, witryn szklanych oraz glazury.
- » Skutecznie usuwa nawet najbardziej odporne zabrudzenia pozostawiając lśniące powierzchnie bez smug.

Sposób użycia: Rozpylić niewielką ilość preparatu na czyszczoną powierzchnię. Wytrzeć szmatką lub niepylącym czyściwem do uzyskania połysku.

Opakowania: 1, 5, 10 L



GLASS SPECIAL

Koncentrat płynu do mycia szyb i luster

- » Skutecznie usuwa nawet najbardziej odporne zabrudzenia pozostawiając lśniące powierzchnie bez smug.
- » Ekonomiczny i bardzo wydajny.

Dozowanie: 1:20 np. 100 ml koncentratu do 1,9 l wody.

Opakowania: 5 i 10 L



GLASS SHINE

GLASS SHINE to bestseller Eco Shine, gotowy do użycia preparat do mycia szyb, luster oraz innych powierzchni szklanych zarówno w pomieszczeniach jak i samochodach. Preparat nie pozostawia smug ani zacieków, gwarantuje doskonałą przejrzystość, nabłyszczcza oraz pozostawia przyjemny świeży zapach. Szerokie zastosowanie: szyby, okna i ramy okienne, lustra, szyby samochodowe, tworzywa sztuczne, klawiatury, ekrany oraz meble.



NOWOŚĆ

FRESH AIR ANTYODOR

Ekologiczny neutralizator zapachów

- » Skuteczny przy szerokiej gamie nieprzyjemnych zapachów domowych i przemysłowych.
- » Likwiduje zapach: papierosów, siarki, zwierząt, moczu, odpadów oraz zapachy kuchenne i łazienkowe.
- » Nadaje się do odświeżania tkanin i tapicerki, nie pozostawia plam i zacieków na spryskiwanych powierzchniach.

Sposób użycia: Rozpylić na uprzednio wyczyszczonej powierzchni, eliminując przykre zapachy np. dywany, wykładzinę, firanki, meble, ubrania lub w pomieszczeniach o nieprzyjemnym zapachu.

Opakowania: butelka z atomizerem, pojemność 500 ml



winogrono

zielona herbata

leśny

muffinka cytrynowa

soczyste cytrusy



morski

wiosenna łąka

kwiatowy

spa relaks

gentleman



FRESH AIR

- » Pozostawiają długotrwały zapach jednocześnie neutralizując i usuwając nieprzyjemne zapachy.
- » Zastosowane kompozycje zapachowe są pozbawione potencjalnych alergenów.
- » Idealne do odświeżania powietrza w pomieszczeniach biurowych, hotelowych, instytucjach, pomieszczeniach sanitarnych i wielu innych.

Dostępne opakowania: butelka z atomizerem, pojemność 500 ml

Opakowanie zbiorcze: karton zawierający 24 sztuki odświeżaczy





MYDŁO HACCP

Mydło HACCP bez dodatków kompozycji zapachowych i barwników

- » Charakteryzuje się doskonałymi właściwościami myjącymi.
- » Zgodnie z wymaganiami HACCP receptura nie zawiera barwników oraz zapachów.
- » Szczególnie polecany w gastronomii i przemyśle spożywczym, ponieważ ogranicza ryzyko zatruc pokarmowych.

Sposób użycia: Nanieść niewielką ilość na ręce, dokładnie wetrzeć, a następnie obficie spłukać wodą.

Opakowania: 5 L



SOFT & CARE

Delikatne mydło piankowe do mycia rąk

- » Doskonale myje i pielęgnuje skórę pozostawiając subtelny zapach.
- » Tworzy gęstą i trwałą pianę.
- » Nie przesusza skóry i nie powoduje podrażnień oraz alergii.

Sposób użycia: Niewielką ilość pianki nanieść na ręce, namydlić i spłukać wodą.

Opakowania: 5 L





NOWOŚĆ

TEXTIL EXTRA

Skoncentrowany preparat do prania wykładzin, dywanów i tapicerek tekstylnych metodą ekstrakcyjną

- » Doskonale usuwa brud i plamy z głębszych warstw tkanin.
- » Zabezpiecza powierzchnię spowalniając ponowne osadzanie się brudu,
- » Pielęgnuje i ożywia kolory czyszczonych powierzchni.

Sposób użycia: Stosować metodą ekstrakcyjną (odkurzacz do prania dywanów).

Pranie wykładzin: 50-100 ml / 1 l ciepłej wody, rekomendowane stężenie: 70 ml / 1 l wody. Po praniu dokładnie przepłukać czyszczoną powierzchnię bieżącą wodą.

Opakowania: 1 i 5 L



TEXTIL WASH

Preparat w formie pianki do czyszczenia dywanów i tapicerek

- » Dzięki innowacyjnej recepturze przenika w głąb czyszczonych powierzchni skutecznie usuwając brud oraz plamy.
- » Odświeża kolory czyszczonych materiałów.
- » Usuwa codzienne zabrudzenia i opóźnia osadzanie się nowych zanieczyszczeń.

Sposób użycia: Nanieść na powierzchnię za pomocą spryskiwacza lub szmatki. Odczekać kilka minut i w razie potrzeby czyścić szmatką lub gąbką.

Opakowania: 1 i 5 L



NOWOŚĆ

TEXTIL SHAMPOO

Skoncentrowany szampon do prania wykładzin, dywanów i tapicerek tekstylnych

- » Mocno pieniący szampon do czyszczenia tekstyliów szczotką.
- » Dokładnie penetruje każde włókno wykładziny.
- » Pozostawia świeży zapach na czyszczonych powierzchniach.

Sposób użycia: pranie wykładzin, dywanów i tapicerek tekstylnej: 50-200ml / 1 L ciepłej wody, rekomendowane stężenie: 100 ml / 1 L wody. Roztwór roboczy spienić gąbką, powstałą piankę nałożyć na dywan lub tapicerkę, a następnie czyszczoną powierzchnię przecierać gąbką. Brud najlepiej odessać i czyszczoną powierzchnię przepłukać odkurzaczem do prania. Po wyschnięciu czyszczone tekstylia odkurzyć.

Opakowania: 1 i 5 L





STONE SHINE EXTRA

Mocno czyszczący preparat do ręcznego i ciśnieniowego mycia betonu, kostki brukowej oraz kamienia

- » Nieskopienny, alkaliczny preparat do usuwania smarów, olejów oraz plam z paliw.
- » Przywraca naturalny kolor czyszczonej powierzchni.
- » Zalecany do czyszczenia parkingów, posadzek przemysłowych w warsztatach, garażach oraz halach produkcyjnych.

Sposób użycia:

Mycie bieżące: roztwór 1-5% (od 100 ml / 9,9 l wody do 500 ml / 9,5 l wody)

Mycie gruntowne: roztwór 5-10% (od 500 ml / 9,5 l wody do 1 l / 9 l wody)

Opakowania: 1, 5, 10 L



ACTIVE CLEAN

Alkaliczny, uniwersalny preparat do ciśnieniowego i ręcznego mycia powierzchni

- » Świetnie usuwa silne zabrudzenia, również ropopochodne tj. smary, oleje, paliwa.
- » Dzięki innowacyjnej recepturze ma silne właściwości penetrujące.
- » Zalecany do czyszczenia parkingów, posadzek przemysłowych w warsztatach, garażach oraz halach produkcyjnych.

Sposób użycia:

Mycie bieżące: roztwór: 1-2% (od 100 ml / 9,9 l do 200 ml / 9,8 l wody)

Mycie gruntowne: 3-5% (od 300 ml / 9,7 l do 500 ml / 9,5 l wody)

Opakowania: 1, 5, 10 L





MIARKA 50 ML

Prosta w użyciu miarka o pojemności 50 ml do dozowania preparatów.

Podziałka 10, 20, 25 i 50 ml.



SPRYSKIWACZ DO BUTELEK 1 L

Spryskiwacz do butelek 1 L.

Dwa rodzaje spryskiwaczy: zwykły lub pianowy



PUSTA BUTELKA 1 L

Pusta butelka ECO SHINE wykonana z twardego tworzywa HDPE.

Butelka jest odporna na działanie kwasów i zasad.

Pojemność użytkowa: 1 L



DOZOWNIK MYDŁA W PŁYNIE

Naścienny dozownik do mydła w płynie.

Kolor biały, pojemność 500 ml.

Wymiary: wysokość: 17 cm, szerokość: 11 cm, głębokość: 12,5 cm.

Okienko do kontroli poziomu mydła



DOZOWNIK MYDŁA PIANKOWEGO

Naścienny dozownik do mydła w pianie.

Kolor biały, pojemność 500 ml.

Wymiary: wysokość: 17 cm, szerokość: 11 cm, głębokość: 12,5 cm.

Okienko do kontroli poziomu mydła



NAKRĘTKA DOZUJĄCA

Pasuje do butelek Eco Shine 1 L z gwintem pod zakrętkę,

Umożliwia precyzyjne dozowanie: 10, 15, 20 i 25 ml koncentratu.



RĘCZNA POMPKA DOZUJĄCA NA KANISTER

Pompka umożliwia precyzyjne dozowanie 1 porcji lub wielokrotności 25 ml preparatu.

Ułatwia przygotowanie roztworów roboczych bez konieczności podnoszenia kanistra.

Pasuje do kanistrów ECO SHINE o małym gwincie $\Phi 30$ lub dużym $\Phi 45$ mm.

