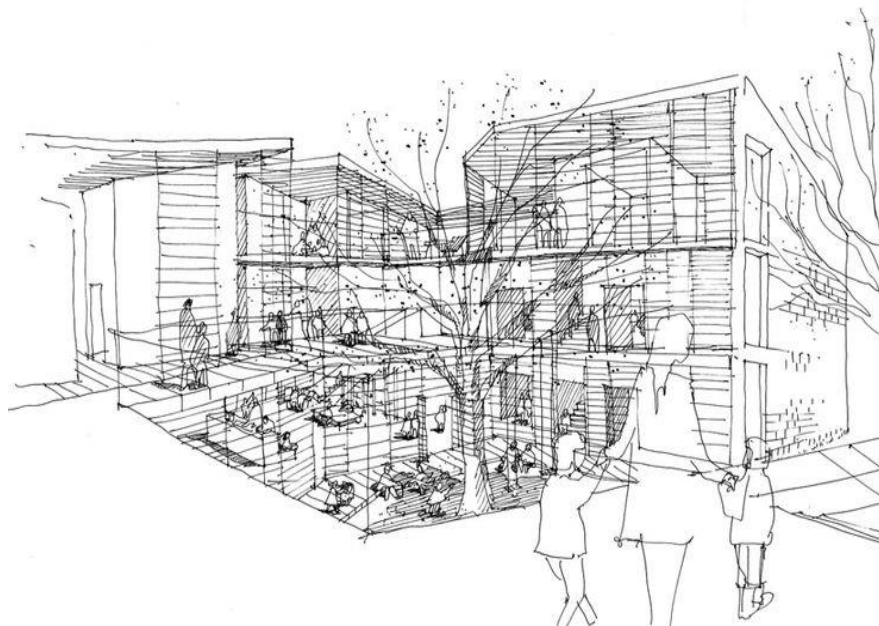


Propozycja Asortymentowa PRZEDSZKOLE i SZKOŁA



P
R
Z
E
D
S
Z
K
O
L
E

Niniejsza propozycja współpracy nie stanowi oferty handlowej w rozumieniu Kodeksu Cywilnego art. 66 ust. 1.

KIEHL & ŻEGARSKI - czyste rozwiązania Sp. z o.o. reprezentuje na rynku polskim jako generalny przedstawiciel niemiecką fabrykę chemiczną JOHANNES KIEHL KG, która od ponad 111-u lat jest niekwestionowanym liderem wśród producentów chemicznych preparatów czyszcząco-pielęgnacyjnych.



KIEHL & ŻEGARSKI
czyste rozwiązania Sp.z o.o.

20 LAT
w Polsce



Propozycja Asortymentowa

Dedykowane do przedszkoli i szkół środki chemiczne Johannes Kiehl KG obejmują:

1. Mycie klas
2. Mycie placu zabaw
3. Mycie obszaru biurowego
4. Mycie sanitariatów
5. Dezynfekcja
6. Doczyszczanie
7. Pranie wykładzin
8. Polimeryzacja
9. Systemy dozowania
10. Mycie kuchni

Preparaty określone w niniejszym materiale są jedynie propozycją asortymentową.





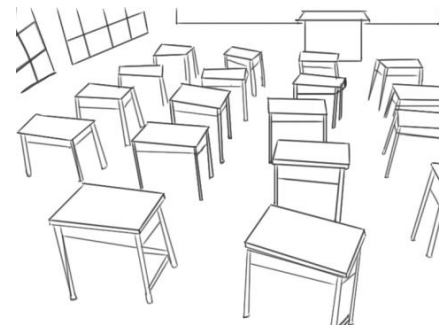
Stoły Krzesła Szafki Okna

Optima - jest uniwersalnym środkiem myjącym w roztworze gotowym do użycia do codziennego czyszczenia wszystkich wodoodpornych powierzchni i szkła. Dzięki specjalnej formule czyszczącej produkt chroni tworzywo sztuczne przed korozją naprężeniową. Dlatego też optymalnie nadaje się do mycia wszystkich powierzchni z tworzywa sztucznego oraz z Plexi. Produkt jest przyjazny dla czyszczonego materiału, szybko wysycha bez smug i pozostawia na powierzchni naturalną optykę. Dzięki formule przyjaznej dla środowiska naturalnego produkt otrzymał Wspólnotowe Oznakowanie Ekologiczne.
(W koncentracji Kiehl Claroline Uni)



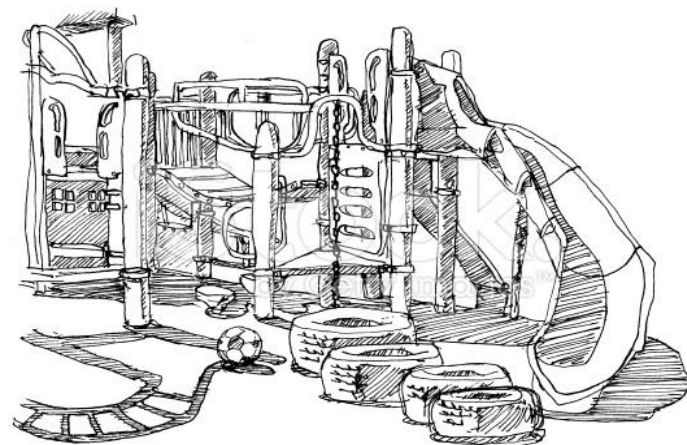
Podłogi

Veriprop - jest wysoce aktywnym środkiem do mycia bieżącego o znakomitych właściwościach zwilżania powierzchni, które powodują, że nawet podłogi mocno odpyrające wodę zostają wyczyszczone bez pozostawienia smug. Veriprop posiada także niezwykle dobre właściwości transportowania brudu, które optymalizują mycie bieżące.





Huštawki , zamki, ławki



Tornado - Mocny środek rozpuszczający tłuszcz i brud. Posiada doskonałe właściwości usuwania brudu, jest oszczędny w użyciu i przyjemny w zapachu. Nadaje się również do profesjonalnego mycia szkła.



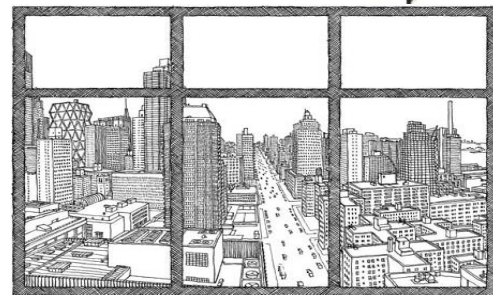
Stoly Krzesła Szafki Okna

Optima - jest uniwersalnym środkiem myjącym w roztworze gotowym do użycia do codziennego czyszczenia wszystkich wodoodpornych powierzchni i szkła. Dzięki specjalnej formule czyszczącej produkt chroni tworzywo sztuczne przed korozją naprężeniową. Dlatego też optymalnie nadaje się do mycia wszystkich powierzchni z tworzywa sztucznego oraz z Plexi. Produkt jest przyjazny dla czyszczonego materiału, szybko wysycha bez smug i pozostawia na powierzchni naturalną optykę. Dzięki formule przyjaznej dla środowiska naturalnego produkt otrzymał Wspólnotowe Oznakowanie Ekologiczne.



Podłogi

VeriProp - jest wysoce aktywnym środkiem do mycia bieżącego o znakomych właściwościach zwilżania powierzchni, które powodują, że nawet podłogi mocno odpierające wodę zostają wyczyszczone bez pozostawienia smug. VeriProp posiada także niezwykle dobre właściwości transportowania brudu, które optymalizują mycie bieżące.



Mycie bieżące



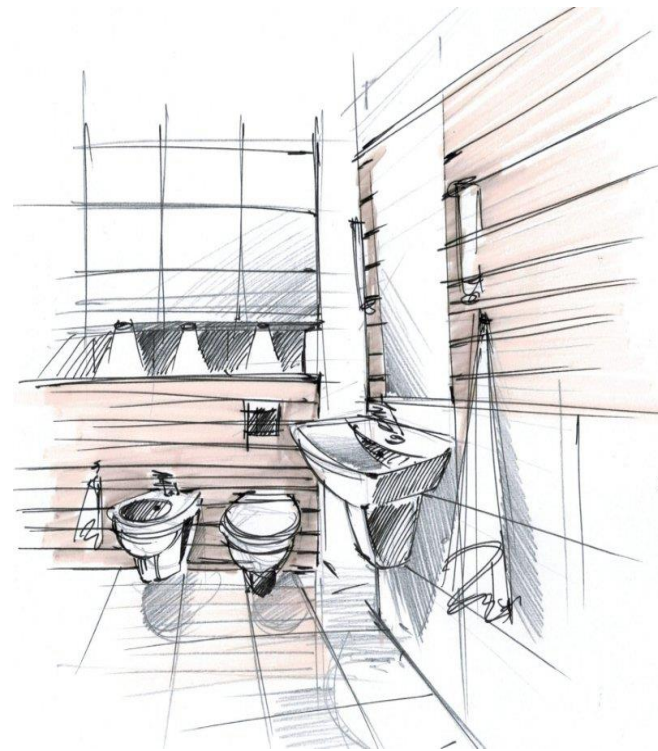
Duocit Eco – Płyn do mycia sanitariatów o świeżym pomarańczowym zapachu

Płyn do mycia sanitariatów o długotrwałym pomarańczowym zapachu. Do szybkiego i higienicznego usuwania zanieczyszczeń wapiennych i pozostałości po kosmetykach w całym obszarze mokrym. Regularne stosowanie Duocitu-eco zapobiega nawarstwianiu się wapnia i chroni czyszczony materiał. Dzięki formule przyjaznej dla środowiska naturalnego Duocit-eco został oznaczony ekologicznym oznakowaniem Eco-label.

Doczyszczanie

Powerfix GEL – Płyn do mycia WC o bardzo silnym działaniu

Bardzo aktywny płyn na bazie kwasu fosforowego do usuwania osadów zawierających wapiń z muszli WC i pisuarów. Duża lepkość produktu przedłuża czas działania produktu i powoduje dokładne usunięcie nawet trudnorozpuszczalnych zabrudzeń. Stosowanie produktu na powierzchniach wrażliwych na kwasy prowadzi do powstania nieodwracalnych szkód materiału.





Szybka dezynfekcja

RapiDes -Produkt myjący w roztworze gotowym do użycia przeznaczony do jednoczesnego mycia i wolnej od smug dezynfekcji wszystkich obszarów, w których wymagana jest szybka i pewna mikrobiologiczna skuteczność działania oraz krótki czas wysychania. Zdezynfekowane powierzchnie mogą natychmiast po wyschnięciu mieć kontakt z żywnością. Nie jest wymagane splukiwanie powierzchni wodą. Produkt przetestowany wg EN 1276, EN 1650, EN 13697; skuteczny wobec bakterii, drożdży oraz wirusów. Formuła Kiehl-RapiDes wolna od aldehydów, substancji zapachowych i barwników działa również wobec problematycznych zarazków w obszarze kuchennym takich np. jak Salmonella i Listeria.





Tablice , biurka , krzesła – ślady po długopisach , kredkach , flamastrach

Tablefit -Intensywnie myjący płyn o dużej sile czyszczenia do mycia metodą spray.
Bezproblemowo rozpuszcza trudne do usunięcia zabrudzenia z powierzchni odpornych na działanie rozpuszczalników. Tablefit posiada przyjemny zapach podczas stosowania.





Odplamiacz do dywanów

Carp Deta -Szybko i bezproblemowo usuwa plamy rozpuszczalne wodą lub rozpuszczalnikami z tekstylnych wykładzin podłogowych i tapicerki.



wikiiflow



Pranie wykładzin

Carpasol - zawiera intensywnie działające, niskopięniące związki powierzchniowo- czynne, które gwarantują gruntowne pranie włosa dywanu. Brud zostaje szybko rozpuszczony i usunięty w procesie ekstrakcji.





Striper do usuwania polimerów

Poly Ex - Mocno zasadowy, intensywnie czyszczący, niskopięniący płyn do mycia gruntownego wykładzin podłogowych odpornych na działanie zasad. Szybko działa podczas obróbki, nie pozostawia przykrego zapachu. Szybko i bezproblemowo usuwa powłoki polimerowe i filmy pielęgnacyjne oraz zabrudzenia oleiste i tłuszczowe.



Polimer do zabezpieczania podłóg

Thermodur - Dyspersyjny środek polimerowy o bardzo dużej twardości. Posiada znakomite właściwości tworzenia filmu samonabyszczającego się. Thermodur jest wysokojakościową pielęgnacją bazową wyjątkowo wytrzymałą na ścieranie. Zapobiega osadzaniu się brudu, jest odporny na mycie i działanie środków dezynfekcyjnych, antypoślizgowy.



Systemy dozowania

Systemy dozowania umożliwiają przygotowanie optymalnych roztworów roboczych i jednocześnie zabezpieczają przed przypadkowym rozlaniem.

Proponujemy tym samym:

- Dozowniki manualne
- Dozowniki przepływowe
- Butelki dozujące
- Główki dozujące
- Butelki pianowe i rozpryskowe

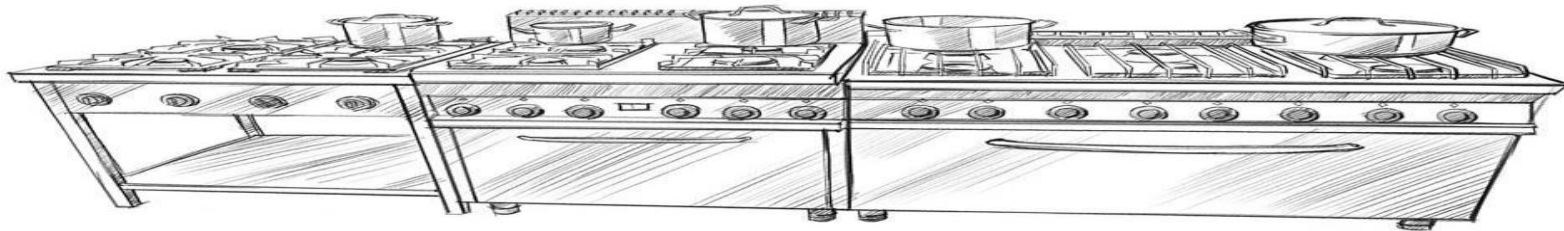




Tłuste zabrudzenia w obszarze kuchennym

Grasset – Środek rozpuszczający tłuszcze

Szybko działający, alkaliczny środek chroniący przed korozją. Posiada optymalne właściwości rozpuszczające. Stosowany z zimną i z ciepłą wodą. Ma przyjemny, łagodny, cytrusowy zapach. Usuwa bez trudu pozostałości po tłuszczach i olejach pochodzenia roślinnego i zwierzęcego. W przypadku twardych osadów tłuszczu / białka stosować odpowiedni roztwór Grasset-u z zimną wodą, w ten sposób białko zostaje rozpuszczone bez ścinania się. Po czym poprzez mycie ciepłą wodą doprowadzić do rozpuszczenia tłuszczu lub zastosować ciepłą wodę w zbiorniku maszyny podczas szorowania podłogi. Produkt zawiera wyłącznie składniki dopuszczone do czyszczenia w obszarze kuchennym. Związki powierzchniowo - czynne zawarte w produkcie są biodegralne w ponad 90%.

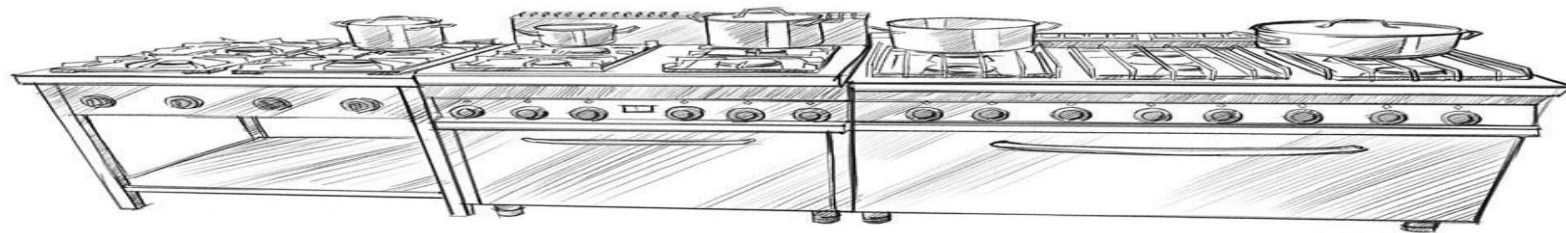


Czyszczenie spalonego tłuszczu

XON FORTE – Środek do grilla, patelni etc.

Usuwa zanieczyszczenia artykułami spożywczymi takimi jak: białko, tłuszcze, pozostałości po smażeniu i pieczeniu oraz przypalone zaskorupienia. Powierzchnie czyszczone Xonem-forte, na których przyrządza się potrawy należy koniecznie umyć bieżącą wodą. Zaświadcza się o braku przeciwwskazań do stosowania produktu Xon-forte w obszarze spożywczym.

Do wszystkich zasadoodpornych powierzchni w obszarze kuchennym i spożywczym takich jak: konwektomaty, piekarniki, grille, kuchenki, frytkownice, okapy kuchenne, flizy podłogowe i ścienne. Nie nadaje się do powierzchni wrażliwych na zasady takich jak: aluminium, aluminium eloksalowane i powierzchnie lakierowane.



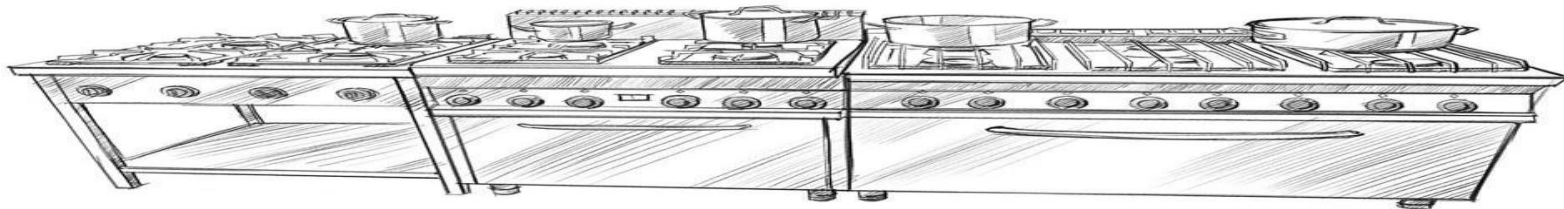
Mycie i dezynfekcja

Blutoxol – Płynny koncentrat myjąco-dezynfekcyjny dla obszaru spożywczego



Alkaliczny, szybko działający środek do dezynfekcji kuchni. Umieszczony w wykazie DVG (Niemieckiego Stowarzyszenia Medycyny Weterynaryjnej) dla badań w temp. 20°C i 10°C. Dlatego nadaje się także do pomieszczeń chłodniczych. Usuwa tłuszcze, oleje i białko pochodzenia roślinnego i zwierzęcego przy równoczesnej dezynfekcji. Wolny od substancji zapachowych. Skuteczny wobec bakterii salmonelli i listerii Spełnia wymogi norm europejskich: EN 1040, EN 1275, EN 1276, EN 1650 i EN 13697. Zaświadcza się o braku zastrzeżeń co do stosowania ww. produktu w obszarze spożywczym.

Do mycia i dezynfekcji wodo- i zasadoodpornych podłóg, ścian i powierzchni roboczych oraz sprzętu kuchennego (np. maszyn do lodów, kralajnic) w zakładach przemysłu spożywczego. Nie stosować do powierzchni wrażliwych na zasady!

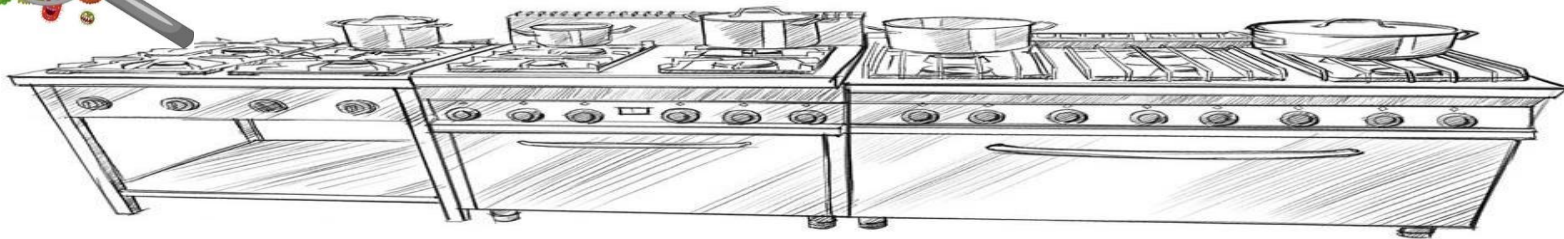


Szybka dezynfekcja

Rapides – Płyn myjący do szybkiej dezynfekcji



Produkt myjący w roztworze gotowym do użycia przeznaczony do jednoczesnego mycia i wolnej od smug dezynfekcji wszystkich obszarów, w których wymagana jest szybka i pewna mikrobiologiczna skuteczność działania oraz krótki czas wysychania. Zdezynfekowane powierzchnie mogą natychmiast po wyschnięciu mieć kontakt z żywnością. Nie jest wymagane splukiwanie powierzchni wodą. Produkt przetestowany wg EN 1276, EN 1650, EN 13697; skuteczny wobec bakterii, drożdży oraz wirusów. Formuła Kiehl-RapiDes wolna od aldehydów, substancji zapachowych i barwników działa również wobec problematycznych zarazków w obszarze kuchennym takich np. jak Salmonella i Listeria. Ze względu na skuteczność wobec bakterii i drożdży także w temp. 4°C, Kiehl-RapiDes nadaje się również do mycia z dezynfekcją transportu chłodniczego, mebli chłodniczych, lodówek, lad chłodniczych itp. Produkt znajduje się w wykazie środków dezynfekcyjnych IHO. Zaświadcza się, że stosowanie produktu w obszarze spożywczym nie budzi żadnych zastrzeżeń. Produkt został ujęty na liście FiBL-Liste Öko-Verarbeitung 2013.

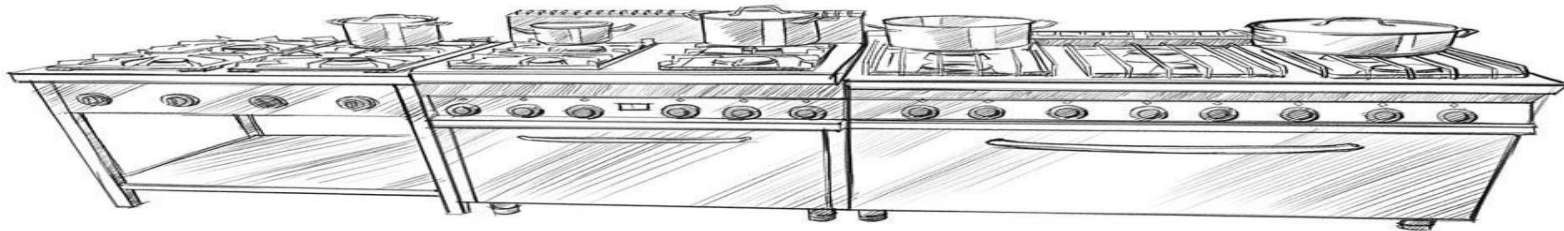




Podłogi

Grasset – Środek rozpuszczający tłuszcze

Szybkodziałający, alkaliczny środek chroniący przed korozją. Posiada optymalne właściwości rozpuszczające. Stosowany z zimną i z ciepłą wodą. Ma przyjemny, łagodny, cytrusowy zapach. Usuwa bez trudu pozostałości po tłuszczach i olejach pochodzenia roślinnego i zwierzęcego. W przypadku twardych osadów tłuszczu / białka stosować odpowiedni roztwór Grasset-u z zimną wodą, w ten sposób białko zostaje rozpuszczone bez ścinania się. Po czym poprzez mycie ciepłą wodą doprowadzić do rozpuszczenia tłuszczu lub zastosować ciepłą wodę w zbiorniku maszyny podczas szorowania podłogi. Produkt zawiera wyłącznie składniki dopuszczone do czyszczenia w obszarze kuchennym. Związki powierzchniowo - czynne zawarte w produkcie są biodegralne w ponad 90%.



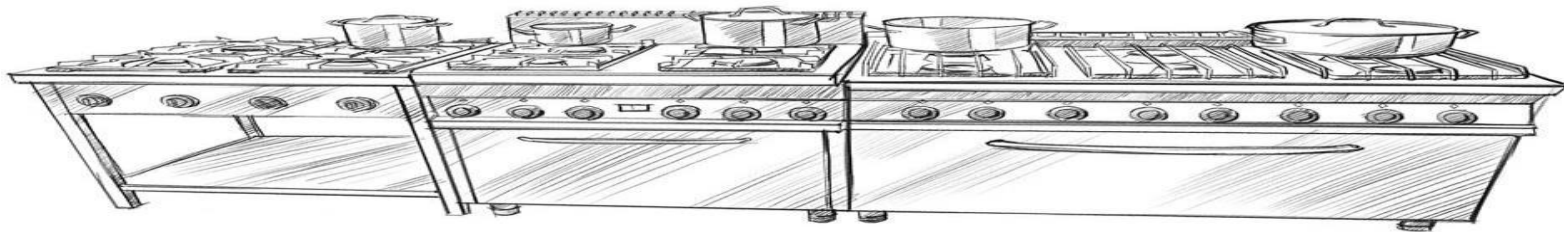


Czyszczenie stali nierdzewnej

Vinox – Koncentrat
Vinoxin – Gotowy do użycia

Płyn do usuwania wapna i tłuszczu w kuchniach przemysłowych i zakładach przemysłu spożywczego

Kwaso - i wodoodporne powierzchnie w kuchniach przemysłowych i w zakładach spożywczych jak np. powierzchnie robocze, wózki transportowe, przenośniki taśmowe, szyny transportowe, kotły itd. z fliz ceramicznych i kamionkowych, fliz zabezpieczających, nierdzewnej stali szlachetnej itd. Usuwa pozostałości wapienne i zawarte w nich zabrudzenia po olejach i tłuszczach.





Ręczne mycie naczyń

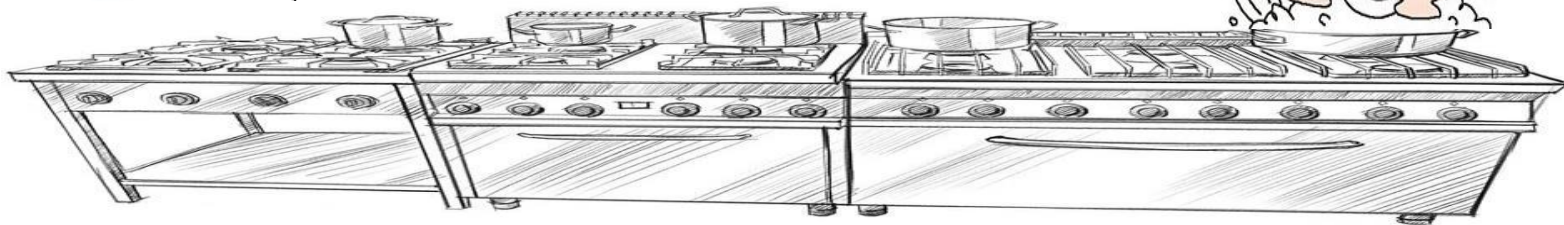
Spül Blitz – Nabłyszczający płyn do mycia naczyń

Płyn do mycia naczyń rozpuszczający tłuszcze na bazie surowców odnawialnych. Przyjazny dla czyszczonego materiału i skóry rąk. Oszczędny w użyciu. Nie nadaje się do zmywarek. Wolny od związków powierzchniowoczynnych ABS.



Disoman – Wysokowydajny super koncentrat do ręcznego mycia naczyń

Wysokowydajny płyn do mycia naczyń o neutralnym pH do ręcznego mycia naczyń oraz do mycia akcesoriów kuchennych. Produkt jest przyjazny dla materiału czyszczonego, usuwa zabrudzenia wszelkiego rodzaju i posiada znakomite właściwości rozpuszczenia tłuszczu. Optymalna kombinacja substancji czynnych nadaje się do obszaru spożywczego i jest przyjazna dla skóry.



Automatyczne mycie naczyń

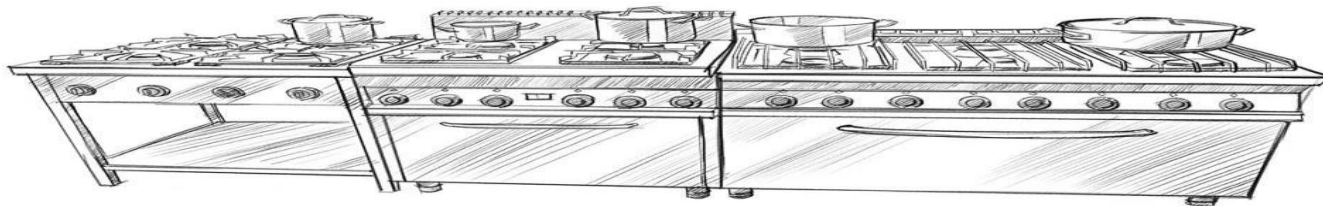
Arcandis Classic – Intensywny środek do mycia naczyń o niewielkiej zawartości chloru

Płynny środek w koncentracji przeznaczony do mycia naczyń w przemysłowych zmywarkach jedno - i wielokomorowych. ARCANDIS®-Classic zapewnia szczególnie szybkie i dokładne usuwanie osadów z herbaty i kawy oraz uporczywych resztek jedzenia. Redukuje długotrwałe nawarstwianie skrobi na mytych naczyniach.

Arcandis Splend – Kwaśny płyn do płukania naczyń

ARCANDIS®-Splend jest wysokoskoncentrowanym, kwaśnym środkiem do płukania naczyń w zmywarkach przemysłowych. Produkt zapewnia szybkie, wolne od smug i zacieków wysychanie naczyń, a tym samym gwarantuje optymalny proces mycia naczyń w zmywarce.

Arcandis Shine – Neutralny płyn do płukania naczyń





Automatyczne mycie naczyń

Arcandis EcoTab – Tabletki do zmywarek, wolne od fosforanów

Tabletki do mycia naczyń w zwykłych zmywarkach domowych. Skutecznie usuwają białko i skrobię oraz znakomicie rozpuszczają tłuszcze i uporczywy osad po kawie i herbacie. Produkt osiąga pełną siłę czyszczenia nawet w programie o niskiej temperaturze mycia.



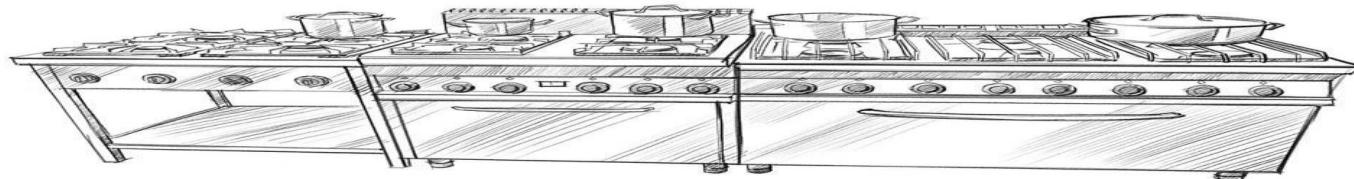
Arcandis Powder – Proszek do mycia naczyń w zmywarkach

Proszek przeznaczony do mycia naczyń w zwykłych, domowych zmywarkach. Nadaje się również do zastosowania w zmywarkach półprofesjonalnych.



Arcandis Salt – Sól do zmywarek

Wysoko oczyszczona, gruboziarnista, specjalna sól do użycia w dozowniku zmywarki w celu zmiękczenia wody.



KIEHL & ŻEGARSKI
czyste rozwiązania Sp. z o.o.

20 LAT
w Polsce

Znamy się na rzeczy...

