

Disoman balance

Wysokowydajny superkoncentrat
do ręcznego mycia naczyń

- ▲ Przyjazny dla materiału czyszczonego, usuwa wszelkiego rodzaju zabrudzenia
- ▲ Doskonała zdolność rozpuszczania tłuszczu
- ▲ Bardzo wydajny i oszczędny w użyciu
- ▲ Wolny od substancji zapachowych i barwników
- ▲ Z Ekologicznym Oznakowaniem UE i Austrii



Xon-forte

Pianowy produkt myjący dla
obszaru spożywczego

- ▲ Zawiera specjalne substancje rozpuszczające tłuszcze
- ▲ Przeznaczony również do konwektoratów, piekarników, frytekownic, płyt grzejnych, okapów kuchennych itp.
- ▲ Z Ekologicznym Oznakowaniem UE i Austrii



Fumex

Środek do usuwania żywicy dymnej

- ▲ Do usuwania żywicy dymnej, tłuszczu, olejów i zapieczonych zabrudzeń
- ▲ Przeznaczony specjalnie do komór wędzarniczych, patelni i kotłów warzelniczych
- ▲ Do dozowania ręcznego i maszynowego



Frigosan

Środek myjący do zamrażarek

- ▲ Usuwa oleiste i przesiąknięte tłuszczem zabrudzenia
- ▲ Nie wymaga wyjmowania żywności, rozmrożenia pomieszczenia czy też przerywania procesu chłodzenia
- ▲ Możliwość stosowania w temperaturach do -25°C
- ▲ Niskopieniący



Jet

Płynne mleczko do szorowania

- ▲ Do gładkich powierzchni
- ▲ Delikatnie czyści i poleruje



Spül-Blitz green

Płyn nablyszczający do ręcznego
mycia naczyń

- ▲ Produkt przyjazny dla materiału
- ▲ Oszczędny w użyciu



Calinex

Płyn do usuwania wapnia i tłuszczu

- ▲ Wysoce aktywny środek czyszczący na bazie kwasów z ochroną antykorozyjną
- ▲ Wolny od substancji zapachowych i barwników



Pozostałe wysokojakościowe produkty do profesjonalnego czyszczenia kuchni i higieny obszaru kuchennego:

Coffexano-cit

Odkamieniacz do ekspresów do kawy i urządzeń kuchennych

Coffexano-clean Tab 2

Tabletki do czyszczenia ekspresów do kawy

www.kiehl-group.com

Mycie kuchni
Higiena obszaru
spożywczego



Coraz więcej opakowań naszych produktów jest wykonanych z materiału PCR. Aktualny stan: Zapytaj nasz dział handlowy.

04/2022



Johannes KIEHL KG
Robert-Bosch-Straße 9
D-85235 Odelzhausen
Tel. +49 (0) 81 34 / 93 05-0
Fax +49 (0) 81 34 / 64 66
info@kiehl-group.com

KIEHL & ŻEGARSKI Sp. z o.o.
ul. Wolnej Wszechnicy 3
PL-02-098 Warszawa
Tel: 22-823-98-65
Fax: 22-824-04-84
kiehl@kiehl-zegarski.pl

Desinet-compact Konzentrat

Płyn do mycia i dezynfekcji w koncentracji, wolny od aldehydów



- ▲ Umieszczony w wykazie VAH i IHO
- ▲ Przeznaczony dla obszaru zdrowia i spożywczego
- ▲ Testowany zgodnie z EN 13727, EN 13624, EN 14476, EN 16615 i EN 16777
- ▲ Testowany zgodnie z wytycznymi DVV/RKI
- ▲ Neutralny zapachowo, aktywnie czyszczący, nie pozostawia smug i nie lepi się
- ▲ Szerokie, wyważone spektrum działania
- ▲ Szerokie działanie bójcze wobec bakterii włącz. z MRSA, drożdżaków, wirusów osłoniętych oraz norowirusów i rotawirusów



Kiehl-RapiDés

Płyn myjący do szybkiej dezynfekcji



- ▲ Umieszczony w wykazie VAH i IHO
- ▲ Testowany zgodnie z EN 1276, EN 1650, EN 13697, EN 14476 i EN 16777
- ▲ Testowany zgodnie z wytycznymi DVV/RKI
- ▲ Szczególnie krótki czas działania
- ▲ Skuteczny także w temp. 4 °C
- ▲ Szerokie działanie bójcze wobec bakterii włącz. z bakteriami salmonelli i listerii oraz drożdżaków i norowirusów
- ▲ Wolny od aldehydów, zapachowych barwników
- ▲ Nie wymaga spłukiwania wodą



Acidodes

Płynny środek czyszcząco-dezynfekcyjny na bazie kwasu



- ▲ Umieszczony w wykazie IHO i RK
- ▲ Testowany zgodnie z EN 13727, EN 13624, EN 16615, EN 14476 i EN 16777
- ▲ Nie zawiera fosforanów
- ▲ Przeznaczony dla obszaru zdrowia i spożywczego
- ▲ W pełni skuteczny wobec bakterii, drożdży, wirusów osłoniętych oraz wirusa brodawczaka
- ▲ Szybko działający już przy niskim stężeniu



▲ Nadaje się do pracy w ramach systemu HACCP



▲ Wszystkie produkty są dopuszczone dla obszaru spożywczego

▲ Optymalna higiena w kuchni

Desgomin

Płyn do mycia i dezynfekcji w koncentracji, wolny od aldehydów i QACs



- ▲ Przeznaczony dla obszaru zdrowia i spożywczego
- ▲ Testowany zgodnie z normami europejskimi: z EN 1276, EN 1650, EN 13727, EN 13624, EN 13697 i EN 14476
- ▲ Testowany zgodnie z wytycznymi DVV/RKI
- ▲ Szybko działający już przy niskim stężeniu
- ▲ W pełni skuteczny wobec bakterii, drożdżaków, wirusów osłoniętych

Desgoquat

Płyn do mycia i dezynfekcji w koncentracji, wolny od aldehydów



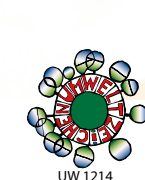
- ▲ Przeznaczony dla obszaru zdrowia i spożywczego
- ▲ Spełnia wymagania normy EN 1276, EN 1650, EN 13727, EN 13624, EN 16615, EN 13697 i EN 14476
- ▲ Testowany zgodnie z wytycznymi DVV/RKI
- ▲ Wolny od chloru, aldehydów, fenoli i metaloorganicznych substancji czynnych
- ▲ Skuteczny wobec bakterii gram dodatnich i gram ujemnych (w tym salmonella i listeria), drożdży i wirusów osłoniętych i nieosłoniętych (wirusobójczy, w tym HIV, HBV, HCV, adeno- i poliovirusy)



Vinox-eco

Płyn do usuwania wapnia i tłuszczu

- ▲ Kombinacja nowoczesnych ekologicznych kwasów
- ▲ Wolny od substancji zapachowych i barwników
- ▲ Z Ekologicznym Oznakowaniem UE i Austrii



Vinoxin

Płyn myjący do stali szlachetnej i powierzchni kwasoodpornych

- ▲ Roztwór gotowy do użycia
- ▲ Wolny od substancji zapachowych i barwników



Torvan-Konzentrat FD

Płyn aktywnie myjący dla obszaru spożywczego

- ▲ Działa szybko i skutecznie na wszystkich wodoodpornych powierzchniach
- ▲ Nie zawiera substancji zapachowych
- ▲ Dobre właściwości rozdzielcze w ściekach
- ▲ Znakomicie nadaje się do mycia intensywnego



Grasset

Płyn rozpuszczający tłuszcze

- ▲ Zasadowy płyn do mycia kuchni o szybkim działaniu
- ▲ Usuwa oleje i tłuszcze pochodzenia zwierzęcego i roślinnego
- ▲ Z ochroną antykorozyjną
- ▲ Do zastosowania także w urządzeniach do mycia pianą



Grasset-plus

Płyn rozpuszczający tłuszcze

- ▲ Spontaniczne działanie czyszczące i rozpuszczające tłuszcz
- ▲ Przeznaczony do stosowania w obszarze spożywczym i przemysłowym
- ▲ Z ochroną antykorozyjną
- ▲ Intensywne działanie czyszczące dzięki specjalnej kombinacji tenzydów działającej synergetycznie



Blutoxol

Płynny koncentrat myjąco-dezynfekcyjny dla obszaru spożywczego



- ▲ Umieszczony w wykazie IHO
- ▲ Testowany zgodnie z EN 1276, EN 1650, EN 13697, EN 14476 i EN 16777
- ▲ Przeznaczony dla całego obszaru spożywczego
- ▲ Pewna higiena
- ▲ Szerokie działanie bójcze wobec bakterii włącz. z bakteriami salmonelli i listerii oraz drożdżaków i norowirusów
- ▲ Proces mycia pianą - metoda spray



Produkty biobójcze stosować ostrożnie. Przed użyciem zawsze zapoznać się z etykietką i ulotką produktu.

Wszystkie produkty są do nabycia także w innych opakowaniach (patrz: cennik lub ulotka produktu).

