

Oferta produktowa dla Hotelarstwa i Gastronomii



Preparaty do mycia w zmywarkach przemysłowych

| | Produkt | Zalecane użycie | Opak. |
|------------------|-------------------------------|---|----------------|
| Mycie z Chlorem | Lerades CM 160 | Alkaliczny preparat myjący i dezynfekujący do użycia w zmywarkach przemysłowych w obszarze gastronomii, w stołówkach, kuchniach zakładowych. Posiada dobre właściwości myjące i mikrobójcze. Bezpieczny dla aluminium. Dozowanie: 0,5-1,0% | 12 kg 25kg |
| Nabłyszcza-nie | Leracid Klarspuler 308 | Dodatek produktu powoduje że proces zmywania ulega znacznej poprawie, poprzez lepsze zwilżenie naczyń, woda ścieka szybciej z powierzchni, nie pozostawiając kropli oraz smug. Produkt przyspiesza dzięki temu schnięcie naczyń. Przeznaczony jest do zmywania naczyń i urządzeń w zmywarkach przemysłowych. Dozowanie: 0,01-0,05% | 10 kg 25 kg |
| Mycie bez chloru | Lerapur GSM 172 | Preparat do mycia naczyń szklanych bez zawartości chloru, zawiera dodatki chroniące mytą powierzchnię. Bardzo dobrze usuwa osady z kawy, herbaty. Dozowanie: 0,5-1,0% | 12 kg 25 kg |
| | Wardosal GSM | Bezchlorowy preparat myjący do zmywarek przemysłowych. Usuwa szybko i bez pozostawiania resztek zabrudzenia potrawami, osady z herbaty i kawy, a także szminkę. Nadaje się szczególnie do usuwania zaskorupiałych i trudnych do usunięcia zabrudzeń. Nie ma również szkodliwego działania na srebro, aluminium, tworzywa, stal. Dozowanie: 0,5-1,0% | 12 kg 25 kg |



Preparaty myjące do powierzchni mających kontakt z żywnością o odczynie kwaśnym

| | Produkt | Zalecane użycie | Opak. |
|------------|------------------------|---|----------------|
| Odkamianie | Leracid PMR 425 | Służy do usuwania osadów wapiennych, zabrudzeń pigmentowych oraz narostów solnych, a także tłuszczów, zabrudzeń pochodzenia białkowego w urządzeniach. Dozowanie: 1 - 2% , 20 - 60° C | 10 kg 30 kg |

| | | |
|---------------------------|--|----------------|
| Leracid KL 205 | Preparat rozpuszczający wapno o wspaniałych właściwościach rozpuszczających i emulgujących. Nadaje się do mycia pasteryzatorów, frytownic, kotłów, zbiorników i przewodów różowych, zmywarek. Dozowanie: 0,5 - 2% , 20 - 60° C | 12 kg 30 kg |
| Leracid 169 | Preparat na bazie kwasu azotowego usuwający kamień mleczny i kotłowy dla przemysłu spożywczego. Dozowanie: 1-2% , 50- 80° C | 25 kg 12 kg |



Preparaty myjące do powierzchni mających kontakt z żywnością o odczynie alkalicznym

| | Produkt | Zalecane użycie | Opak. |
|--|---------------------------|---|-------------|
| Mycie automatów do śmietany | Lerapur SAM 428 | Dzięki wspaniałym właściwościom rozpuszczającym tłuszcz nadaje się do mycia z równoczesną dezynfekcją automatów do śmietany. Zawarta w preparacie kombinacja składników aktywnych, jak alkalia, związki powierzchniowo czynne i inne rozpuszcza i emulguje tłuszcz, białko, zabrudzenia pigmentowe i zatrzymuje rozpuszczony brud przez długi czas w roztworze | 10 kg |
| | Obysal 2005 A | Preparat usuwa oleje, tłuszcze, pozostałości roślinne i zwierzęce, krew, białko. | 1l 10 kg |
| Mycie blatów roboczych i urządzeń pomocniczych | KT-Fettloser Aktiv | Alkaliczny preparat intensywnie myjący do zastosowania w urządzeniach wysokociśnieniowych oraz do zastosowania ręcznego. Usuwa ciężkie zabrudzenia olejowe, tłuszczowe i białkowe, i inny ekstremalny brud. | 10 kg |
| | Lerasept L420 | Lekko alkaliczny środek do mycia i dezynfekcji wszelkich powierzchni w gastronomii. Posiada dobre właściwości odtłuszczające i mikrobójcze. Oparty na czwartorzędowych związkach amonowych i niejonowych detergentach. Produkt przeznaczony jest do ręcznego mycia i dezynfekcji powierzchni wszelkiego rodzaju w obszarach produkcyjnych i handlowych Dozowanie: 1 – 2% , 20 - 50° C | 10 kg |
| Mycie pieców i piekarników | Eurofour | Alkaliczna aktywna pianą do silnych zabrudzeń . Eurofour rozpuszcza przypalone, żywiczne pozostałości z piekarników, rusztów, pieców konwekcyjnych | 10 kg |
| | Klarus Grill | Preparat do mycia grilli i piekarników Skuteczny i wydajny. Butelka ze spryskiwaczem | 1l |
| | Lerapur RHE 132 | Wysokoalkaliczny preparat intensywnie myjący do zastosowania w urządzeniach wysokociśnieniowych oraz do zastosowania ręcznego. Usuwa ciężkie zabrudzenia olejowe, tłuszczowe i białkowe, i inny ekstremalny brud | 25kg |



Preparaty myjące do powierzchni mających kontakt z żywnością o odczynie neutralnym

| | | Zalecane użycie | Opak. |
|-----------------------------|------------------------|--|---------------|
| Mycie ręczne | Lerapur N304 | Uniwersalny środek do ręcznego mycia naczyń i innych powierzchni we wszystkich obszarach przetwórstwa spożywczego i gastronomii. Preparat skutecznie odtłuszcza naczynia, stoły i blaty robocze, podłogi płytki ceramicznych, lamy sklepowe oraz urządzenia. Dozowanie: 0,1 – 0,5% , 20 - 40° C | 10 kg |
| | | | |
| | | Zalecane użycie | Opak. |
| Dezynfekcja bez sputkiwania | Lerasept FI | Gotowy do użycia preparat do szybkiej i skutecznej dezynfekcji delikatnych powierzchni w przemyśle spożywczym. Szczególnie nadaje się do odkażania linii pakowania, taśm z tworzyw sztucznych, wag, maszyn tnących i innych urządzeń. Nie wymaga sputkiwania Etanol 98 %. Butelka ze spryskiwaczem. | 1 kg 10 kg |
| | Lerasept D 402 | Preparat dezynfekcyjny na bazie kombinacji czwartorzędowych związków amonowych o szerokim spektrum biobójczym (bakterie, grzyby, pleśnie). Stosowany w formie piany, oprysku i użytku ręcznego. W stężeniu roboczym praktycznie bezzapachowy. Dozowanie: 1-2% | 10 kg |
| ze sputkiwaniem | Lerasept FD 406 | Preparat dezynfekujący przeznaczony dla przemysłu spożywczego, na bazie aktywnego tlenu Dozowanie: 0,1 – 1% | 10 kg |
| | Lerades C 57 | Preparat do dezynfekcji powierzchni ze stali kwasoodpornej ,wysoka zawartość aktywnego chloru – powyżej 9% pozwala używać produkt również jako środek wzmacniający mycie w roztworach alkalicznych Nadaje się do udrażniania i dezynfekcji kratki i kanałów ściekowych, odkażania pojemników na odpady Dozowanie: 2-5% | 25 kg |



Higiena pracownika

| | | Zalecane użycie | Opak. |
|--|-----------------|---|-------------|
| | SEPTASAN | Delikatne mydło dezynfekcyjne do zastosowania w przemyśle spożywczym Gotowy do użycia | 10 kg 1l |
| | Wardosan | Delikatny lotion do mycia dłoni, specjalnie dobrane komponenty chronią dłonie, łagodny zapach. Gotowy do użycia | 10 kg 1l |

Przed użyciem produktu prosimy o zapoznanie się z jego specyfikacją i zachowaniem wszelkich środków bezpiecznego stosowania..

| | | | |
|---------------------------|---|---|---------------|
| | Lerasept HR | Alkoholowy preparat dezynfekujący do rąk, Wpisany na listę DGHM/VAH. Posiada neutralne dla skóry pH oraz specjalne składniki przeciwdziałające utracie wilgotności oraz tłuszczu, które pielęgnują skórę. Gotowy do użycia | 10 kg 1 kg |
| |  | Preparaty do mycia obiektów | |
| | | Zalecane użycie | Opak. |
| Mycie sanitariatów | Leracid SAN210 | Preparat na bazie kwasu cytrynowego do mycia sanitariatów, ceramiki, plastików. Długo utrzymujący się zapach. Szybko i pewnie usuwa osady, rdzę, osady urynowe z płytek, kafelków, podłóg i urządzeń (WC, umywalki, pisuary, wanny, prysznicze), a także z armatury. Bardzo bezpieczny dla człowieka i metali kolorowych. Dozowanie: 5-10% lub w koncentracie | 10 kg 1 kg |
| | KLARZID | Wysoko skuteczny koncentrat do usuwania osadów wapiennych, zabrudzeń typu mineralnego, resztek mydła, oraz innych osadów tłuszczowych w zakresie sanitariatów. KLARZID nadaje połysk na płytkach i armaturze oraz niszczy bakterie. Produkt o bardzo przyjemnej noście zapachowej, która na długi czas utrzymuje się w pomieszczeniu. | 10 kg |
| | Karat DES | Koncentrat czyszczący o bardzo przyjemnym świeżym zapachu, przeznaczony do higienicznego mycia w obszarach sanitarnych, pomieszczeniach socjalnych (prysznicze, łazienki, sauny, lustra, kafelki i itp.), a także w pomieszczeniach biurowych (meble, podłogi, okna). Czyści nie pozostawiając smug i działa antystatycznie (ekrany komputerowe), posiada cechy dezodorujące i antystatyczne, przyjemny, świeży zapach, nadaje połysk czyszczonym powierzchniom Dozowanie: 2% | 10 kg 1l |
| | KT-Cleanfix | Alkaliczny preparat myjący z zawartością salmiaku o przyjemnym, świeżym zapachu. Specjalna kombinacja substancji aktywnych nadaje produktowi optymalne działanie myjące w stosunku do zabrudzeń z resztek mydła, osadu nikotynowego –mycie w pomieszczeniach socjalnych. | 10 kg |
| Mycie podłóg | Wardofix | Preparat na bazie alkoholu bez zawartości substancji odtwarzających warstwę tłuszczową. Czyszczone powierzchnie schną szybko, bez powstawania smug. Polecany do podłóg wykonanych z płytek glazurowanych, kamienia, linoleum, PCV itp. Dozowanie: 0,5-1,5% | 10 kg 1l |
| | KT-Super Cleaner 22 | Rozpuszcza szybko i skutecznie zabrudzenia tłuszczowe, oleje, osady z sadzy, woski, nikotynę | 10 kg |
| | KT-Hartboden Reiniger | Wysoko skoncentrowany preparat myjący o przyjemnym świeżym zapachu do wszystkich powierzchni odpornych na działanie wody z tworzyw sztucznych, ceramiki, szkła, metalu i kamienia. Nie stosować na nie zabezpieczonym drewnie. | 10 kg |
| | Hallenreiniger | Skuteczny środek czyszczący przeznaczony do czyszczenia mocno zabrudzonych hal, sanitariatów, warsztatów, piwnic, itp. Szczególnie polecany do czyszczenia maszynowego. Odtłuszcza i czyści podłogi, nadaje im przyjemny zapach i zapobiega osadzaniu się zabrudzeń. Dozowanie: 1-2% | 10kg |
| podłóg tekst | Tex Shampoo | Preparat do mycia podłóg tekstylnych | 10kg |

Przed użyciem produktu prosimy o zapoznanie się z jego specyfikacją i zachowaniem wszelkich środków bezpiecznego stosowania.

| | | | |
|----------------------|--------------------------------------|---|--------------------|
| Polimery do podłóg | KT-Spruh Tex | Słabo pieniający, wysoko skuteczny preparat myjący do użycia w procesie ekstrakcji natryskowej. KT-Spruh Tex nie zawiera wybielaczy i substancji optycznie rozjaśniających, zapobiega szybkiemu ponownemu zabrudzeniu. Koncentrat myjący przeznaczony do gruntownego mycia i usuwania plam z wszystkich kolorowych i odpornych na wodę podłóg dywanowych, okładzin tekstylnych i wykładzin. | 10 kg |
| | Picobello | Preparat do usuwania różnych plam punktowo. Pianowy preparat czyszczący do tworzyw sztucznych, wykładzin, dywanów, także powierzchni lakierowanych. Usuwa oleje, tłuszcze, sadzę, insekty, atrament i osady nikotynowe. Użyć punktowo na plamę. Gotowy do użycia. | 0,5l |
| | KT -Silimat Grundreiniger | Specjalistyczny środek do usuwania wosków, polimerów, warstw zabezpieczających i nablyszczających z wszelkiego rodzaju podłóg (z wyjątkiem podłóg drewnianych). Przeznaczony do użytku ręcznego i maszynowego. Dozowanie: 10% | 10 kg |
| | KT- Perfekt Glanzwisch pflege | Uniwersalny, neutralny preparat do zabezpieczania i nablyszczania posadzek. Przeznaczony do wszystkich podłóg wodoodpornych. Powstała powłoka ma działanie ochronne i antypoślizgowe. Stosować 2-3warstwy. Dozowanie: 1-2% pielęgnacja, 100% do zabezpieczenia | 10 kg |
| | Karat Fresh | Neutralna emulsja z dodatkiem polimerów do czyszczenia i pielęgnacji zabezpieczonych podłóg. Pozostawia na powierzchniach warstwę ochronną. Polecany do podłóg z tworzyw sztucznych i kamienia. Posiada przyjemny zapach. Dozowanie: 1-2% | 10 kg |
| Pielęgnacja stali | Lerapur Pflegeol 390 | Preparat do stali inox. Konserwuje i chroni przed korozją urządzenia ze stali nierdzewnej. Neutralny zapachowo i smakowo, bezbarwny. Dopuszczenie do kontaktu z żywnością. Gotowy do użycia. | 10 kg/ 1kg |
| Proszki do prania | Lawine Blau | Profesjonalny proszek do prania w wersji kompakt. Zawiera środki wybielające na bazie aktywnego tlenu. Skutecznie usuwa plamy z tkanin białych i kolorowych | 20 kg |
| | Rawa S | Proszek do prania przeznaczony do użytku profesjonalnego. Zalecany do tkanin kolorowych i białych. Posiada bardzo przyjemny zapach. Skutecznie usuwa wszelkie plamy już w niskich temperaturach. | 20 kg |
| Mycie lustek i szkła | Lerapur Glasreiniger 320 | Preparat do mycia szyb, lustek i innych powierzchni szklanych. Nie pozostawia smug. Posiada przyjemny zapach. Butelka ze spryskiwaczem – aplikacja w formie pianki. Gotowy do użycia. | 10 l 1l 0,7l |
| | Olejki zapachowe | Silnie skoncentrowane olejki o zapachu: Invisile, Jabłko, Malina, Blue Montain, April neu. Dozowanie: 3ml/10l wody | 1l |



Preparaty do czyszczenia Ekspresów do kawy

| | | | |
|-----------------------------|---|--|--------------------------------|
| Mycie ekspresów | Kaffeemaschinereiniger Tabs 2g | Preparat jest przeznaczony do regularnego stosowania w urządzeniach do parzenia kawy, espresso i herbaty. Usuwa uporczywe osady jak np. tłuszcz herbaciany i kawowy. | 1 op. 250 Tabletek 2g |
| Odkamieniacz | Leracid Uniwersalny odkamieniacz | Bezzapachowy preparat do rozpuszczania osadów kamienia w ekspresach do kawy, bojlerach czajnikach. oraz do czyszczenia powierzchni. | 1l |
| Mycie ekspresów | Wardol KMR flusing | Specjalistyczny płyn do czyszczenia automatów kawowych - koncentrat. Preparat usuwa szybko i skutecznie tłuszcz i wosk kawowy oraz osady z kawy. | 12kg |
| Mycie automatów do śmietany | Lerapur SAM 428 | Dzięki wspaniałym właściwościom rozpuszczającym tłuszcz nadaje się do mycia z równoczesną dezynfekcją automatów do śmietany. Zawarta w preparacie kombinacja składników aktywnych, jak alkalia, związki powierzchniowo czynne i inne rozpuszcza i emulguje tłuszcz, białko, zabrudzenia pigmentowe i zatrzymuje rozpuszczony brud przez długi czas w roztworze | 10 kg |

O FIRMIE

W roku 2005 Grupa Stockmeier rozpoczęła działalność na terenie Polski poprzez uruchomienie Stockmeier Chemia Sp z o.o. i S.S.K z siedzibą w Katowicach. Po ponad 6 latach działalności mając na uwadze ambitne plany rozwojowe zarówno w obszarze gotowych produktów myjąco-dezynfekcyjnych, jak również surowców chemicznych firma przeniosła swoje główne biuro do Poznania.

Przedsiębiorstwo Stockmeier w Niemczech, założone jako firma handlująca chemikaliami, rozrosło się do sieci powiązanych ze sobą organizacji na bazie firmy rodzinnej. Naszą domeną są: handel chemikaliami, wytwarzanie półproduktów oraz środków specjalnych dla przemysłu i rzemiosła. Naszym celem są długoterminowe, partnerskie relacje z klientami oraz dostawcami.

Chcemy się rozwijać razem z Państwem i tworzyć nowe miejsca pracy. Kierując się zapotrzebowaniem naszych klientów zajmujemy się obok typowej dystrybucji produktów chemicznych również produkcją i rozwojem produktów specjalnych na zamówienie indywidualne. Nasi pracownicy gwarantują spełnienie najwyższych wymagań jakościowych oraz pełny serwis.

Dostarczamy profesjonalną chemie do mycia i dezynfekcji dla całego przemysłu rolno-spożywczego a w szczególności dla branży mięsnej, drobiarskiej, mleczarskiej, napojowej, piwowarskiej, cukierniczej i owocowo-warzywnej.

Ponadto w swojej ofercie posiadamy preparaty do mycia i dezynfekcji w hodowli zwierząt, gastronomii oraz transporcie.

SPRZĘT DO MYCIA I DEZYNFEKCJI

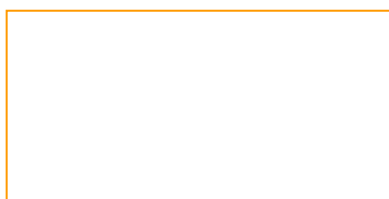
Dzięki współpracy z renomowanymi producentami sprzętu do mycia i dezynfekcji możemy zaproponować następujące rozwiązania:

systemy centralnego mycia pianowego (projektowanie, montaż, serwis)
specjalistyczne, mobilne urządzenia do aplikacji preparatów chemicznych (wytwornice piany, opryskiwacze, zamglawiacze)
precyzyjne systemy dozowania chemii

SERWIS I OBSŁUGA

W ramach współpracy firma Stockmeier Chemia oferuje:

opracowanie kompletnej dokumentacji związanej z myciem i dezynfekcją
szkolenia pracowników, ekip myjących z zakresu odpowiedniego stosowania środków chemicznych, technik mycia i dezynfekcji oraz BHP
serwis sprzętu myjąco-dezynfekującego
fachowe doradztwo, pomiary stężeń, kalibrację urządzeń dozujących, sprawdzanie skuteczności mycia.



Dystrybutor