

# HOTELE BAZA ZABIEGOWA GASTRONOMIA

MYCIE I DEZYNFEKCJA

[www.stockmeier.pl](http://www.stockmeier.pl)



## KUCHNIE

### Preparaty do mycia w zmywarkach przemysłowych

Mycie z chlorem	<b>LERADES CM 160</b> opakowanie: 12, 25 kg dozowanie: 0,5-1,0%	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.
Nabyszczenie	<b>Leracid Klarspuler 308</b> opakowanie: 12, 25 kg dozowanie: 0,01-0,05%	Dodatek produktu powoduje, że proces zmywania ulega znacznej poprawie, poprzez lepsze zwilżenie naczyń wodą 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.
Mycie bez chloru	<b>Lerapur GSM 172</b> opakowanie: 12, 25 kg dozowanie: 0,5-1,0%	Preparat do mycia naczyń szklanych bez zawartości chloru, zawiera dodatki chroniące mytą powierzchnię. Bardzo dobrze usuwa osady z kawy, herbaty.
	<b>Wardosal GSM</b> opakowanie: 12, 25 kg dozowanie: 0,5-1,0%	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.

### Preparaty myjące do powierzchni mających kontakt z żywnością o odczynie kwaśnym

Odkamianie	<b>Leracid PMR 425</b> opakowanie: 10, 30 kg dozowanie: 1-2%, 20-60° C	Służy do usuwania osadów wapiennych, zabrudzeń pigmentowych oraz narostów solnych, a także tłuszczów, zabrudzeń pochodzenia białkowego w urządzeniach.
	<b>Leracid KL 205</b> opakowanie: 12, 30 kg dozowanie: 0,5-2%, 20-60° C	Preparat rozpuszczający wapno o wspaniałych właściwościach rozpuszczających i emulgujących. Nadaje się do mycia pasteryzatorów, frytownic, kotłów, zbiorników i przewodów rurowych, zmywarek.
	<b>Leracid 169</b> opakowanie: 12, 25 kg dozowanie: 1-2%, 50-80° C	Preparat na bazie kwasu azotowego usuwający kamień mleczny i kotłowy dla przemysłu spożywczego.

### Preparaty myjące do powierzchni mających kontakt z żywnością o odczynie alkalicznym

Mycie automatów do śmietany	<b>Lerapur SAM 428</b> opakowanie: 10 kg	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.
-----------------------------	---	---



Mycie blatów roboczych i urządzeń pomocniczych	<b>OBYSAL 2005 A</b> opakowanie: 1 l, 10 kg	Preparat usuwa oleje, tłuszcze, pozostałości roślinne i zwierzęce, krew, białko.
	<b>KT-FETTLÖSER AKTIV</b> opakowanie: 12, 25 kg dozowanie: 0,5-1,0%	Alkaliczny preparat intensywnie myjący do zastosowania w urządzeniach wysokociśnieniowych oraz do zastosowania ręcznego. Usuwa ciężkie zabrudzenia olejowe, tłuszczowe i białkowe i inny ekstremalny brud.
Mycie pieców i piekarników	<b>LERASEPT L420</b> opakowanie: 10 kg dozowanie: 1-2%, 20-50° C	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.
	<b>EUROFOUR</b> opakowanie: 10 kg	Alkaliczna aktywna piana do silnych zabrudzeń. Eurofour rozpuszcza przypalone, żywiczne pozostałości z piekarników, rusztów, pieców konwekcyjnych.
	<b>KLARUS GRILL</b> opakowanie: 1 l	Preparat do mycia grilli i piekarników. Skuteczny i wydajny. Butelka ze spryskiwaczem.
	<b>LERAPUR RHE 132</b> opakowanie: 25 kg	Wysokoalkaliczny preparat intensywnie myjący do zastosowania w urządzeniach wysokociśnieniowych oraz do zastosowania ręcznego. Usuwa ciężkie zabrudzenia olejowe, tłuszczowe i białkowe, i inny ekstremalny brud.

### Preparaty myjące do powierzchni mających kontakt z żywnością o odczynie neutralnym

Mycie ręczne	<b>Lerapur N304</b> opakowanie: 10 kg dozowanie: 0,1-0,5%, 20-40° C	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 ceramiczne, lady sklepowe oraz urządzenia.
Dezynfekcja bez splukiwania	<b>Lerasept Fl</b> opakowanie: 1, 10 kg Butelka ze spryskiwaczem	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 splukiwania. Etanol 98 %.
	<b>Lerasept D 402</b> opakowanie: 10 kg dozowanie: 1-2%	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.
Dezynfekcja ze splukiwaniem	<b>Lerasept FD 406</b> opakowanie: 10 kg dozowanie: 0,1-1%	Preparat dezynfekujący przeznaczony dla przemysłu spożywczego, na bazie aktywnego tlenu.
	<b>Lerades C 57</b> opakowanie: 25 kg dozowanie: 2-5%	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 kratek i kanałów ściekowych, odkażania pojemników na odpady.

## HIGIENA PRACOWNIKA

<b>SEPTASAN</b> opakowanie: 10 kg, 1 l gotowy do użycia	Delikatne mydło dezynfekcyjne do zastosowania w przemyśle spożywczym.
<b>WARDOSAN</b> opakowanie: 10 kg, 1 l gotowy do użycia	Delikatny lotion do mycia dłoni, specjalnie dobrane komponenty chronią dłonie, łagodny zapach.
<b>LERASEPT HR</b> opakowanie: 1, 10 kg gotowy do użycia	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.



# MYCIE OBIEKTÓW

Mycie sanitariatów	<b>LERACID SAN210</b>	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, prysznic), a także z armatury. Bardzo bezpieczny dla człowieka i metali kolorowych.
	opakowanie: 1, 10 kg dozowanie: 5-10% lub w koncentracji	
	<b>KLARZID</b>	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 nucie zapachowej, która na długi czas utrzymuje się w pomieszczeniu.
Mycie podłóg	<b>KARAT DES</b>	Koncentrat czyszczący o bardzo przyjemnym świeżym zapachu, przeznaczony do higienicznego mycia w obszarach sanitarnych, pomieszczeniach socjalnych (prysznic, łazienki, sauna, lustra, kafelki, 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.
	opakowanie: 1 l, 10 kg dozowanie: 2%	
	<b>KT-CLEANFIX</b>	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.
	opakowanie: 10 kg gotowy do użycia	
	<b>WARDOFIX</b>	Preparat na bazie alkoholu bez zawartości substancji odtworzących warstwę tłuszczową. Czyszczone powierzchnie schną szybko, bez powstawania smug. Polecany do podłóg wykonanych z płytek glazurowanych, kamienia, linoleum, PCV itp.
	opakowanie: 1 l, 10 kg dozowanie: 0,5-1,5%	
	<b>KT-SUPER CLEANER 22</b>	Rozpuszcza szybko i skutecznie zabrudzenia tłuszczowe, oleje, osady z sadzy, woski, nikotynę.
	opakowanie: 10 kg	
	<b>KT-HARTBODEN REINIGER</b>	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 niezabezpieczonym drewnie.
	opakowanie: 10 kg	
Mycie podłóg tekstylnych	<b>HALLENREINIGER</b>	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.
	opakowanie: 10 kg dozowanie: 1-2%	
	<b>TEX SHAMPOO</b>	Preparat do mycia podłóg tekstylnych.
opakowanie: 10 kg		
Mycie ekspresów	<b>KT-SPRUH TEX</b>	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.
	opakowanie: 10 kg	
Odkamieniacz	<b>PICOBELLO</b>	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.
	opakowanie: 0,5 l gotowy do użycia	



Polimery do podłóg	<b>KT-SILIMAT GRUNDREINIGER</b>	Specjalistyczny środek do usuwania wosków, polimerów, warstw zabezpieczających i nabłyszczających z wszelkiego rodzaju podłóg (z wyjątkiem podłóg drewnianych). Przeznaczony do użytku ręcznego i maszynowego.
	opakowanie: 10 kg dozowanie: 10%	
	<b>KT-PERFEKT GLANZWISCH PFLEGE</b>	Uniwersalny, neutralny preparat do zabezpieczania i nabłyszczania posadzek. Przeznaczony do wszystkich podłóg wodoodpornych. Powstała powłoka ma działanie ochronne i antypoślizgowe. Stosować 2-3warstwy.
Pielęgnacja stali	<b>KARAT FRESH</b>	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.
	opakowanie: 10 kg dozowanie: 1-2%	
Proszki do prania	<b>LERAPUR PFLEGEOL 390</b>	Preparat do stali inox. Konserwuje i chroni przed korozją urządzenia ze stali nierdzewnej. Neutralny zapachowo i smakowo, bezbarwny. Dopuszczenie do kontaktu z żywnością.
	opakowanie: 1, 10 kg gotowy do użycia	
Mycie lustek i szkła	<b>LAWINE BLAU</b>	Profesjonalny proszek do prania w wersji kompakt. Zawiera środki wybielające na bazie aktywnego tlenu. Skutecznie usuwa plamy z tkanin białych i kolorowych.
	opakowanie: 20 kg	
Mycie ekspresów	<b>RAWA S</b>	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.
	opakowanie: 20 kg	
Odkamieniacz	<b>LERAPUR GLASREINIGER 320</b>	Preparat do mycia szyb, lustek i innych powierzchni szklanych. Nie pozostawia smug. Posiada przyjemny zapach. Butelka ze spryskiwaczem – aplikacja w formie pianki.
	opakowanie: 0,7/1/10 l gotowy do użycia	
Mycie ekspresów	<b>OLEJKI ZAPACHOWE</b>	Silnie skoncentrowane olejki o zapachu: Invisile, Jabłko, Malina, Blue Mountain, April neu.
	opakowanie: 1 l dozowanie: 3ml/10l wody	
<b>Preparaty do czyszczenia ekspresów do kawy</b>		
Mycie ekspresów	<b>KAFFEEMASCHINE-REINIGER TABS 2G</b>	Preparat jest przeznaczony do regularnego stosowania w urządzeniach do parzenia kawy, espresso i herbaty. Usuwa uporczywe osady jak np. tłuszcz herbaciany i kawowy.
	opakowanie: 1 op. 250 Tabletek 2g	
Mycie ekspresów	<b>LERACID UNIWERSALNY ODKAMIENIACZ</b>	Bezzapachowy preparat do rozpuszczania osadów kamienia w ekspresach do kawy, bojlerach, czajnikach oraz do czyszczenia powierzchni.
	opakowanie: 1 l	
Mycie automatów do śmietany	<b>WARDOL KMR FLUSING</b>	Specjalistyczny płyn do czyszczenia automatów kawowych – koncentrat. Preparat usuwa szybko i skutecznie tłuszcz i wosk kawowy oraz osady z kawy.
	opakowanie: 12 kg	
Mycie automatów do śmietany	<b>LERAPUR SAM 428</b>	Dzięki wspomnianym 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.
	opakowanie: 10 kg	



**STOCKMEIER  
CHEMIE**

## 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 chemię 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.

[www.stockmeier.pl](http://www.stockmeier.pl)

**Stockmeier Chemia Sp. z o.o.**

**i S. S. K.**

**ul. Obornicka 277**

**60-691 Poznań**

**T +48 61 6661066**

**F +48 61 6661163**

**E [poznan@stockmeier.pl](mailto:poznan@stockmeier.pl)**

