

BÜFA

Cleaning

BÜFA Reinigungssysteme GmbH & Co. KG
August-Hanken-Straße 30
26125 Oldenburg
GERMANY

Telephone +49 441 9317-258
Telefax +49 441 9317-140
www.buefa.de



BÜFA

ČISTOĆA · HIGIJENA · ODRŽAVANJE VREDNOSTI

Industrija Hrane

Cleaning



Otkrijte BÜFA porodicu

ŠTA JE POČELO PRE VIŠE OD STO TRIDESET GODINA SADA JE POSTALO POSLOVNA OPERACIJA KOJA VEROVATNO PREVAZILAZI ČAK I NAJSMELIJE SNOVE SVOJIH OSNIVAČA. DANAS JE BÜFA GRUPA PORODICA SASTAVLJENA OD 500 PRONICLJIVIH UMOVA KOJI RAZVIJAJU INOVATIVNE PROIZVODE PRIJATELJSKE ZA EKOLOGIJU I SISTEME ZA KORIŠĆENJE U SPECIFIČNIM PRIMENAMA, ZADOVOLJAVAJUĆI NAJVIŠE STANDARDE KVALITETA.

OVI PROIZVODI NAS ČINE PRAVIM IZBOROM ZA NAŠE KLIJENTE – I SAVRŠENOM VEZOM IZMEĐU PROIZVOĐAČA I PRERAĐIVAČKE INDUSTRIJE.

ČISTOĆA · HIGIJENA · ODRŽAVANJE VREDNOSTI

Naša srž nadležnosti obuhvata proizvodnju i plasman visokokvalitetnih sredstava za čišćenje i dezinfekciju za industriju prerade hrane. Proizvodi se odlikuju odličnim učinkom čišćenja i široko zasnovanom mikrobiološkom efikasnošću. Naš istraživački tim ih razvija i ispituje u skladu sa najnovijim pronalascima.

ISKORISTITE NAŠE ZNANJE

Šta god vam je potrebno, mi imamo stručnost! Mi razvijamo pojedinačne i iznad svega praksom vođene koncepte za izuzetno raznovrstan opseg primena. Svi proizvodi korišćeni u spoju sa pravim postupcima obezbeđuju vam maksimalnu dodatnu vrednost. Koristite od našeg širokog opsega rešenja za tehnologije doziranja i primene – uvek prilagođenih zaštiti životne sredine i održivosti takođe.

OČUVANJE RESURSA

Mi pridajemo veliku važnost očuvanju prirodnih resursa u našem rukovanju materijalima. Mi smo dakle posvećeni održivosti – u našem istraživačko-razvojnom odeljenju takođe. Ovo obuhvata ne samo potrošnju energije i vode, već takođe efikasnu upotrebu naših proizvoda. Sertifikacija u skladu sa ISO 9001 (Upravljanje kvalitetom) i ISO 14001 (Upravljanje životnom sredinom) je standardna praksa za nas






Sadržaj



Sredstva za čišćenje penom	4
Sredstva za uklanjanje dimnih smola	5
Neutralna sredstva za čišćenje	5
Sredstva za dezinfekciju	6
CIP čišćenje	7
Sredstva za regulaciju pene	8
Sredstva za čišćenje u prahu	8
Sredstva za uklanjanje kamenca	8
Sredstva za održavanje lične higijene	9
Tehnička rešenja za pojedinačno doziranje i primenu	10
Stručne službe	11

Sredstvo za pranje penom


Alkalno sredstvo sa hlorom

Proizvod	Opis	Koncentracija korišćenja
Orbin Sept*	Dezinfekcioni, alkalni proizvod za čišćenje u peni sa aktivnim hlorom; uklanja prljavštinu na osnovu masti i proteina brzo i pouzdano; upisan u IHO spisak sredstava za dezinfekciju.	 2,0 – 5,0%
Orbin RT-P	Alkalni odmašćivač u peni sa visokom moći čišćenja koji sadrži hlor; uklanja prljavštinu od masti, proteina i skroba brzo i pouzdano.	2,0 – 5,0%
Orbin S	Alkalni proizvod za čišćenje u peni sa aktivnim hlorom kao komponentom deterdženta. Zajedno sa specijalnim površinskim aktivnim sredstvima, organska sredstva za odvajanje bez fosfata obezbeđuju dobru učinkovitost, čak i gde preovlađuju viši stepeni tvrdoće vode.	2,0 – 5,0%
Orbin S Forte	Proizvod u peni podešen na alkalnu pH vrednost sa povišenim sadržajem aktivnog hlora; odnos specijalno organski složenih sredstava u kombinaciji sa visoko efektivnim površinskim aktivnim sredstvima dozvoljava posebno intenzivno i temeljno čišćenje.	2,0 – 5,0%

Alkaline

Proizvod	Opis	Koncentracija korišćenja
Orbin Evolve 	Blago alkalni 100% prirodni odmašćivač u peni za uklanjanje prljavštine od masti i proteina sa aluminijumskih i svih površina koje su tolerantne na alkalne supstance. Na osnovu mešavine aktivnih sredstava napravljenih od prirodnih, obnovljivih sirovina, proizvod postiže rezultate čišćenja koji su dosad bili dostižni samo sa jako alkalnim sredstvima za čišćenje. U relativno kratkom vremenu izlaganja do 10 minuta, obrazuje emulziju prljavštine koja onda može biti lako isprana.	0,5 – 1,2%
Orbin VR-S	Jako alkalno sredstvo za čišćenje u peni bez aktivnog hlora, sa izraženom moći uklanjanja prljavštine od masti i proteina; zahvaljujući uravnoteženoj kombinaciji sastojaka odlični rezultati čišćenja su dobijeni za ručno čišćenje, kao i za korišćenje u sistemima za penu.	2,0 – 5,0%
Orbin S-OC Spezial	Alkalno sredstvo za pranje penom, bez hlora koje brzo i temeljno uklanja proteine a posebno masne nečistoće. Posebno efikasno u mesnoj, industriji prerade ribe i delikatesa. Proizvod je odgovarajuća alternativa proizvodima sa hlorom	2,0 – 5,0%
Orbin Evolve Forte 	Jako alkalno 100% prirodno sredstvo za pranje u peni na ekološkoj osnovi sa dobrom moći odvajanja. Na osnovu mešavine aktivnih sredstava napravljenih od prirodnih, obnovljivih sirovina, postiže odlične rezultate čišćenja kada se koristi protiv jakih naslaga prljavštine od masti i proteina.	0,5 – 1,2%

Kiseli proizvodi

Proizvod	Description	Koncentracija korišćenja
Spezial 38 S	Kiseli proizvod u peni na osnovu mineralne kiseline sa visokom proporcijom visoko efektivnih sredstava za vlaženje i površinski aktivnih sredstava za stabilizaciju pene; kao proizvod sa kiselim sadržajem, ima izraženu sposobnost za odvajanje mineralne prljavštine.	2,0 – 5,0%
Spezial 38 S Forte	Kiselno sredstvo za čišćenje penom na bazi mineralne kiseline, sa visokim unosom posebno efikasnih površinski aktivnih supstanci i nisko-penećih tenzida. Kao kiseli proizvod, ima poseban kapacitet za uklanjanje mineralnih nečistoća.	2,0 – 5,0%
Spezial SN-P	Jako kiselo sredstvo u peni na osnovu mešavine mineralne kiseline; odvaja čak i upornu mineralnu prljavštinu; vrlo dobro odgovara za operacije sa visokim nivoima tvrdoće vode.	2,0 – 5,0%
Spezial Evolve 	Kiselo 100% prirodno sredstvo za čišćenje u peni na ekološkoj osnovi za uklanjanje mineralnih naslaga sa svih površina otpornih na kiselinu. Spezial Evolve, sa mešavinom aktivnih sredstava napravljenih od prirodnih, obnovljivih sirovina, impresionira kroz svoju dobru moć uklanjanja kamenca posle kratkog vremenskog roka.	0,5 – 1,2%

*Koristite biocidna sredstva s pažnjom. Uvek čitajte etiketu i informacije o proizvodu pre korišćenja.

Odstranjivači dimne smole

Proizvod	Opis	Koncentracija korišćenja
RHE DK	Visoko alkalni odmaščivač u peni sa osobinama formiranja jake pene za uklanjanje tvrdokornih naslaga prljavštine; efektivno uklanja i ostatke katrana obično nađene u dimnim komorama kao i problematičnu prljavštinu koja potiče od masti, proteina i skroba.	5,0 – 10,0%
RHE Forte	Jako alkalno sredstvo u peni za uklanjanje tvrdokornih naslaga masnoće; sadrži mast-rastvarajuća površinski aktivna sredstva, koja obrazuju emulziju i složena sredstva, idealan je za korišćenje protiv prljavštine od masti, proteina i dimne smole koju je teško ukloniti.	5,0 – 10,0%
RHE Premium	Visoko aktivan, jako alkalan koncentrat za uklanjanje prljavštine od dimnih smola i tvrdokornih ostataka od masti i proteina.	5,0 – 10,0%
RHE Spezial	Jak alkalni odstranjivač dimne smole; ovaj proizvod ne samo da pokazuje odličnu moć čišćenja, već postiže vrlo visoku moć odmaščivanja tokom kratkog vremenskog kontakta.	5,0 – 10,0%
RHE Liquid	Visoko alkalni odmaščivač za uklanjanje jakih naslaga od dimne smole; proizvod se takođe može koristiti kao sprej čistač i osnovni čistač za uklanjanje teške prljavštine sa svih površina otpornih na alkalije	5,0 – 10,0%

Neutralna sredstva za čišćenje

Proizvod	Opis	Koncentracija korišćenja
Spülglanz OD	Neutralno sredstvo za pranje i čišćenje, koje dozvoljava brzo i nežno pranje. Odabrane komponente omogućuju efikasno pranje sa znatnim poboljšanjem efekata čišćenja.	0,1 – 2,0%
Universal Flüssig	A highly economical concentrate set to a neutral pH value, with skin protection and care components, that allows particularly gentle cleaning.	0,1 – 1,0%





Pranje sanduka / CIP čišćenje

Alkalni proizvodi

Proizvod	Opis	Koncentracija korišćenja
Sibin	Koncentrovano alkalno sredstvo za čišćenje na bazi alkalnih hidroksida u kombinaciji sa visokim unosom posebnih kompleksanata koji omogućavaju intenzivno i temeljno čišćenje	0,5 – 3,0%
Sibin E	Koncentrovano alkalno sredstvo za čišćenje na bazi alkalnih hidroksida u kombinaciji sa visokim unosom posebnih kompleksanata koji omogućavaju intenzivno i temeljno čišćenje	0,5 – 5,0%
Sibin MT	Visoko alkalni proizvod za čišćenje i uklanjanje prljavštine od masti, proteina i drugih jedinjenja; s pecijalno razvijen za čišćenje npr. opreme za kuvanje, prženje i duboko prženje; proizvod je visoko efikasan, bez fosfata i može biti korišćen kao zaliha rastvor.	0,5 – 2,0%

Alkalni sa hlorom

Proizvod	Opis	Koncentracija korišćenja
Tribin B	Alkalni proizvod za čišćenje u automatizovanim protočnim CIP sistemima. Zahvaljujući uravnoteženoj mešavini alkala, sredstava za raspršivanje i natrijum hipohlorita, visoko je efektivan protiv mast-vezane i protein-vezane prljavštine. Kada je korišćen u skladu s preporukama za korišćenje, Tribin B je prikladan za korišćenje na materijalima kao aluminijum, nerđajući čelik (1.4301, 1.4571), gvožđe i plastika otporna na bazu.	0,3 – 2,0%
Tribin BA	Tribin BA je alkalno sredstvo koje sadrži hlor i ima specijalnu primenu kao sredstvo za čišćenje aparature koja dolazi u kontakt sa krvlju u klanicama. Može se koristiti i u sistemima sa kontinualnim protokom	1,0 – 2,0%
Tribin Sept*	Proizvod za odmaščivanje i dezinfekciju, podešen na alkalnu pH vrednost sa aktivnim hlorom, za korišćenje u čišćenju automatizovanog toka i CIP procesima.	0,1 – 0,5%
Tribin EB	Alkalno sredstvo za čišćenje sanduka i cirkulacije; pojačan s aktivnim hlorom; pouzdano rastvara mast, protein i drugu organsku prljavštinu.	0,3 – 2,0%
Tribin OS	Alkalni odmaščivač cirkulacije sa aktivnim hlorom; posebno prikladan za uklanjanje naslaga proteina i masti iz proizvodnih sudova, posuda, rezervoara i cevovoda; takođe prikladan za ručno čišćenje površina.	0,3 – 2,0%



Kiseli

Proizvod	Opis	Koncentracija korišćenja
Lactopan	Koncentrat podešen na kiselu pH vrednost koji dozvoljava posebno nežno a ipak temeljno čišćenje; odabrani sastojci tipa površinski aktivnih sredstava obezbeđuju dobro vlaženje površine koja se očisti, sredstvo sa dobrom sposobnošću za uklanjanje prljavštine i kamenca.	0,3 – 2,0%
Lactopan ECO	Koncentrat podešen na kiselu pH vrednost na osnovi mešavine mineralnih kiselina; odabrani sastojci tipa površinski aktivnih sredstava obezbeđuju dobro vlaženje površine koja se očisti, spojeni sa dobrom sposobnošću proizvoda za uklanjanje prljavštine i kamenca.	1,0 – 2,0%
Debosan	Proizvod jake mineralne kiseline koji sadrži sredstva za vlaženje sa odličnim efektom čišćenja protiv prljavštine na osnovu minerala i vrlo dobrom sposobnošću za odvajanje prljavštine od masti i proteina. Pogodan za aluminijum	0,1 – 0,5%
Debosan ALW	Kiselu sredstvo za čišćenje CIP i neprekidnog toka za nežno i temeljno uklanjanje prljavštine od masti i proteina; proizvod u niskoj peni je posebno prikladan kao jednofazni čistač u mašinama za čišćenje kaveza za prevoz živine; kompatibilan je s aluminijumom i bez nitrata.	0,2 – 0,5%


*Koristite biocidna sredstva s pažnjom. Uvek čitajte etiketu i informacije o proizvodu pre korišćenja.

Proizvodi za dezinfekciju


Alkil amini / kvaternarna jedinjenja amonijuma (QACs) kao aktivno sredstvo

Proizvod	Opis	Koncentracija korišćenja
Tolo 330*	Kombinovani koncentrat za čišćenje i dezinfekciju na bazi alkil amina; uprkos svojoj blagoj pH vrednosti, moćno odvaja laku do srednje jake prljavštine i pokazuje odlične osobine kompatibilnosti materijala; proizvod je upisan u IHO spisak.	 1,0 – 2,0 %
Tolo Sept SD*	Kombinovan proizvod za čišćenje i dezinfekciju na bazi alkil amina/QAC; kao neutralan proizvod, moćno odvaja laku do srednje jake prljavštine i pokazuje odlične osobine kompatibilnosti materijala	 1,0 – 2,0 %


Hlor kao aktivno sredstvo

Proizvod	Opis	Koncentracija korišćenja
Tolo Sterisol Super*	Brzodelujuće sredstvo za dezinfekciju na bazi aktivnog hlora sa visokom komponentom aktivnog sredstva; proizvod je upisan u IHO spisak.	 0,05 – 0,1 %

Sredstva za dezinfekciju koja oslobađaju kiseonik

Proizvod	Opis	Koncentracija korišćenja
O 33 Aktiv 5*	Visoko efektivan koncentrat sredstva za dezinfekciju za korišćenje u toplim i hladnim uslovima na bazi 5% stabilizovanog rastvora persirćetne kiseline (PAA); u poređenju sa proizvodima na osnovu različitog aktivnog sredstva poseduje vrlo širok spektar akcije; proizvod je upisan u IHO spisak.	 0,2 – 0,5 %
O 33 Aktiv 15*	Visoko efektivan koncentrat sredstva za dezinfekciju za korišćenje u toplim i hladnim uslovima na bazi 15% stabilizovanog rastvora persirćetne kiseline; u poređenju sa proizvodima na osnovu različitog aktivnog sredstva poseduje vrlo širok spektar akcije.	0,1 – 0,2 %
O 33 Aktiv LW*	Tečan koncentrat sredstva za dezinfekciju sa stabilizovanom formulacijom napravljenom od persirćetne kiseline i vodonik peroksida; odličan mikrobicidni efekat na niskim temperaturama; proizvod može da se kontroliše putem provodometrije i d takođe je pogodan za procese u CIP sistemima.	0,05 – 2,0 %
Spezial 38 PES*	Jako formiranje pene, kiselo sredstvo za dezinfekciju na osnovi PAA sa izvanrednom dezinfekcionom efikasnošću čak i na niskim temperaturama; nizak sopstven miris tokom primene; formiranje pene tokom primene rezultira u uporedno dugom vremenu kontakta na površini i stoga dovoljnom vremenu izlaganja.	3,0 %

Alkohol kao aktivno jedinjenje

Proizvod	Opis	Koncentracija korišćenja
Tolo Sept AL*	Preparat spreman za korišćenje na bazi alkohola, nežan na materijalima, za brzu i srednju dezinfekciju na područjima koja nisu isprana posle primene; proizvod je upisan u IHO spisak.	 Spremno za korišćenje

*Koristite biocidna sredstva s pažnjom. Uvek čitajte etiketu i informacije o proizvodu pre korišćenja.



Sredstva protiv formiranja pene

Proizvod	Opis	Koncentracija korišćenja
EW	Neutralno koncentrovano sredstvo sa snažnim efektom regulisanja pene. Pored osobine regulisanja pene, proizvod poboljšava kvašenje i disperzionu moć sredstva za pranje.	0,005 – 0,02%
EW Extra	Bez silikona, visoko koncentrovani proizvod za snižavanje i sprečavanje formiranja pene u vodenim medijumima; proizvod razvija svoj efekat već na temperaturama počevši od 20 °C.	0,005 – 0,01%
Foam-Ex	Viskokoncentrovano sredstvo za uklanjanje pene na bazi silikona, uspešno sprečava pojavu pene.	0,005 – 0,02%

Praškasta sredstva za čišćenje

Proizvod	Opis	Koncentracija korišćenja
Sibin GF Spezial	Visokoalkalan koncentrovani proizvod sa sastavom koji obezbeđuje izvanredne efekte uklanjanja nečistoća čak i u posebno teškim slučajevima. Sadrži korozioni inhibitor, koji obezbeđuje optimalnu zaštitu materijala.	0,5 – 10,0%

Sredstva za uklanjanje kamenca

Proizvod	Opis	Koncentracija korišćenja
Petrosol VK	Visoko koncentrovani proizvod za uklanjanje kamenca i drugih mineralnih slojeva sa površina otpornih na kiselinu; uporedno slabo agresivna komponenta organske kiseline u kombinaciji sa specijalnim inhibitorima vodi visokom nivou efikasnosti i najpovoljnijem očuvanju materijala.	10,0 – 20,0%
Petrosol Flüssig	Kiselu sredstvo koje se sastoji iz neorganske kiseline i inhibitora korozije, a koristi se za uklanjanje kamenca i ostalih naslaga u grejačima za vodu, cevima, kontejnerima, konzervama, bocama itd.	10,0%



Proizvodi za ličnu higijenu

Proizvod	Opis	Koncentracija korišćenja
Antisept HD*	Koncentrovano sredstvo za dezinfekciju na bazi alkohola, za direktno korišćenje. Zaštita kože i dodaci za negu čine ovaj proizvod pogodnim za kožu. Registrovan je i na VAH listi.	Spremno za korišćenje
Tolo Soft OD	Kozmetički proizvod proizveden na bazi blagih supstanci prijatnih za kožu. Čak i ako je korišćen učestalo obezbeđuje maksimalnu zaštitu i negu kože pod naporom; vrlo ekonomičan u korišćenju i prikladan za korišćenje u dispanzerima; dermatološki testiran.	Spremno za korišćenje



*Koristite biocidna sredstva s pažnjom. Uvek čitajte etiketu i informacije o proizvodu pre korišćenja.

Pojedinačno doziranje i tehnologija primene



SISTEM ZA DOZIRANJE, MERENJE I KONTROLU

od Jumo obezbeđuje bezbednost i transparentnost, efikasan je i prijatan za korisnika.

- Radni status sistema može biti uočen na prvi pogled.
- Može biti rukovođen dodirrom ekrana ili putem kompjutera



DSP 9805-II – Peristaltička pumpa za precizno doziranje kontrolisano provodljivošću; brzina protoka 50 litara/sat.

Područje primene: npr. objekti za pranje sanduka.



PK PUMP with foam fitting; this pneumatically operated piston pump is used to foam aqueous solutions.



SCHAUMHEXE 100 L – Schaumhexe 100 l-mobilna oprema sa kopljastim sistemom i dodatnom opremom. Sistem se potapa u koncentrovani proizvod i preko pneumatske pumpe bira se odnos sa vodom iz rezervoara (100L). Moguće je i mešanje vode i detergenta i dobijanje proizvoda za direktnu upotrebu. VA mobilni deo, 12 m crevo za penu, 10 m crevo za vazduh 6mm, min pritisak vazduha 8 bara

... za sveobuhvatnu higijensku bezbednost, maksimalnu isplativost i efikasnost.

Stručne službe

SISTEMI UPRAVLJANJA KVALITETOM

Međunarodni kriterijumi, zakonski propisi, brojni standardi – mi smo upoznati sa svima njima. Mi savetujemo i podržavamo vašu kompaniju u uspostavljanju i uvođenju sistema upravljanja kvalitetom i standarda kvaliteta; mi podržavamo vas tokom procesa i proveravamo ili pripremamo dokumentaciju. Mi nudimo unutrašnje preglede ili preliminarne preglede, kao i preglede vaših snabdevača..

- ISO 9001:2008
- ISO 22000
- FSSC 22000
- IFS HRANA
- IFS LOGISTIKA
- BRC – GLOBALNO STANDARDNA HRANA
- QS-POVELJA
- HACCP
- RABC DIN EN 14065
- PREGLED SNABDEVAČA
- HRANA ODBRANA
- HRANA PROVERA



UPRAVLJANJE HIGIJENOM

Iskoristite našu nadležnost širokog opsega za realizaciju dokumentovanih higijenskih pregleda ili optimizaciju unutrašnjih operacija, i u našem specijalnom polju – higijenskom skeniranju. Mi procenjujemo npr. higijenske mere ili čišćenje / dezinfekciju i ističemo odgovarajuća rešenja za vas.

HIGIJENSKO SKENIRANJE:

- PROIZVODNA HIGIJENA
- LIČNA HIGIJENA
- ČIŠĆENJE I DEZINFEKCIJA
- STRUKTURNA HIGIJENA

OPTIMIZACIJA PROCESA:

- INSPEKCIJA FABRIKE
- PROCESI ČIŠĆENJA
- PROCESI DEZINFEKCIJE

Najpovoljniji procesi –
ključ za vaš uspeh