

سیستم مدیریت پاکیزگی

آراستگی و پاکیزگی حرفه‌ای





فهرست:

گروه مشتریان محصولات دکتر اشئل آلمان	۴
استاندارد مدیریت صنعت پاکیزگی بر پایه الگوی مهندسی پاکیزگی	۶
الگوی مهندسی پاکیزگی مبتنی بر سیستم مدیریت کیفیت	۸
محصولات دکتر اشئل آلمان	۱۰
قوانین اصلی در پاکیزه‌سازی ساختمان‌ها	۱۴

تفاهم‌نامه همکاری مشترک برای فعالیتهای موثر و پایدار در پروژه‌های پاکیزه‌سازی در ایران بین شرکت آفتاب تجارت سامان و دکتر اشئل آلمان منعقد گردید.

این تفاهم‌نامه به منظور فراهم آوردن زمینه همکاری‌های سازنده در شناسایی، تأمین، توزیع و بکارگیری مواد شوینده صنعتی و پاسخ به مسائل مرتبط با حوزه مهندسی پاکیزگی و پیاده‌سازی سیستم مدیریت پاکیزگی و نگهداری (Cleaning & Maintenance Management) منعقد شده است.

در این تفاهم‌نامه مسئولیت تأمین مواد شوینده صنعتی و کنسانتره، آموزش، پشتیبانی فنی و بازرگانی بر عهده دکتر اشئل آلمان است و مسئولیت آفتاب تجارت سامان به عنوان متخصص و مجری پروژه های پاکیزه‌سازی، بکارگیری این مواد در پروژه‌های پاکیزگی می‌باشد.

توافق گردید فروش و توزیع محصولات دکتر اشئل آلمان در ایران در پروژه‌های پاکیزگی منحصرأ از طریق شرکت آفتاب تجارت سامان انجام پذیرد.



گروه مشتریان محصولات دکتر اشئل آلمان



ساختمان‌های اداری، سفارتخانه‌ها،
مجموعه‌های تجاری، مراکز خرید و مال‌ها



بیمارستان‌ها و مراکز بهداشتی درمانی



هتل‌ها ، مراکز توریستی



سیستم حمل و نقل ریلی، هوایی،
زمینی و ناوگان عمومی درون شهری



اماکن فرهنگی و ورزشی و مذهبی



دانشگاه‌ها و مراکز آموزشی



کارخانجات صنایع غذایی و دارویی



رستوران‌ها و آشپزخانه‌های صنعتی



استاندارد مدیریت صنعت پاکیزگی CLEANING INDUSTRY MANAGEMENT STANDARD (CIMS)

سیستم مدیریت صنعت پاکیزگی اولین استاندارد مدیریت مبتنی بر خرد جمعی است که ویژگی‌های اولیه یک سازمان خدماتی موفق و با کیفیت را مشخص می‌کند.

CIMS برای کمک به سازمان‌های خدماتی در درک کامل نیازهای خدمات مشتری طراحی شده است. سازمان جهانی صنعت پاکیزگی گواهینامه استاندارد مدیریت صنعت پاکیزگی را صادر می‌کند. شرکت آفتاب تجارت سامان در حال حاضر عضو سازمان جهانی صنعت پاکیزگی است.

الگوی مهندسی پاکیزگی

شرکت آفتاب تجارت سامان

مبتنی بر استاندارد سیستم مدیریت کیفیت



الگوی مهندسی پاکیزگی شرکت آفتاب تجارت سامان

کنترل | Check

متعهد و متخصص ✓

کارآمد و یادگیرنده ✓

۱ نیروی انسانی توانمند

نیروی انسانی متعهد و متخصص جزء دارایی‌های سازمان و به عنوان مزیت رقابتی و کمیاب‌ترین منبع در کسب و کارهای خدمات محور است. ارائه خدمات متمایز و با کیفیت، کاهش هزینه‌ها، خلاقیت، نوآوری و افزایش رقابت‌پذیری از مزایای برخورداری از سرمایه‌انسانی کارآمد و یادگیرنده است. استراتژی کسب و کار سازمان‌های امروزی بر روی منابع انسانی به عنوان سرمایه متمرکز است. تأمین نیروی انسانی متعهد و آموزش دیده یکی از مهمترین دغدغه‌های مدیران سازمان‌های خصوصی و دولتی است.

شرکت آفتاب تجارت سامان جهت ارائه خدمات با کیفیت منطبق بر استانداردهای موجود گام برداشته و با استفاده از نیروی انسانی متخصص و متعهد در جهت ارائه خدمات با کیفیت و مطلوب، آموزش کارکنان را در بدو استخدام و حین کار سرلوحه خود قرار داده و از طریق بکارگیری کارکنان توانمند با رعایت اصول و قوانین به مشتریان خود خدمات ارائه می‌نماید.



پاکیزه‌سازی صنعتی به معنای پاکیزه‌سازی محیط‌های غیرخانگی مانند مجتمع‌های تجاری، اداری و چندمنظوره، مراکز آموزشی، کارخانجات، بیمارستان‌ها و ... می‌باشد. یکی از اهداف پاکیزه‌سازی مکانیزه ایجاد محیط کار سالم، بهداشتی و ایمن برای کارکنانی است که ساعت‌ها در آن محیط مشغول به کار هستند این بخش معمولاً بیشتر بعد از ترک افراد از محیط یا به میزان کمتر در حین فعالیت آنها انجام می‌گیرد. در راستای افزایش بازدهی و کاهش آلودگی‌های صنعتی و افزایش کیفیت خدمات و بهره‌وری بیشتر، از تجهیزات پاکیزه سازی مکانیزه به همراه ملزومات استفاده می‌شود.

ماشین‌آلات و تجهیزات پاکیزه‌سازی مکانیزه شرکت آفتاب تجارت سامان از به روزترین تجهیزات دنیا بوده که از معتبرترین تولیدکنندگان در کشورهای صنعتی دنیا همانند آلمان، آمریکا، ایتالیا و ... تأمین شده است. پاکیزه‌سازی با تجهیزات مکانیزه علاوه بر افزایش سرعت و کیفیت، سلامت سطوح را نیز تضمین می‌کند.

پشتیبانی فنی ✓

بهره‌برداری کارآمد ✓

۲ تجهیزات و ملزومات

بازنگری و بهبود

هفتی بر استاندارد سیستم مدیریت کیفیت

Plan | برنامه

Do | اجرا

۴ محصولات شیمیایی

✓ سازگار با محیط زیست

✓ ضد خوردگی و غیرسمی

مواد شیمیایی واحدهای اساسی برای تشکیل هر چیزی در این دنیا هستند. تمام مواد و موجودات زنده، شامل انسان‌ها، حیوانات و گیاهان، دارای این مواد می‌باشند.

محصولات شیمیایی در شرکت آفتاب تجارت سامان براساس ساختار سیستم پاکیزگی (CLEANING SYSTEM) مورد استفاده قرار می‌گیرند. در شرکت آفتاب تجارت سامان از محصولات دکتر اشئل آلمان که همگی سازگار با محیط زیست می‌باشند بر پایه الگوی مهندسی پاکیزگی (CLEANING ENGINEERING MODEL) استفاده می‌شود. محصولات

شیمیایی در پنج بخش اصلی تقسیم‌بندی می‌شود.

۱- شوینده‌ها (DETERGENT)

۲- چربی‌زداها (DEGREASING)

۳- حلال‌ها (SOLVENT)

۴- ضدعفونی‌کننده‌ها (ANTISEPTIC)

۵- خوشبوکننده‌ها (FRESHENER)



پاکیزه‌سازی و آراستگی همه جانبه محیط کسب و کار، نه تنها باعث می‌شود تا مراجعین و مشتریان تصویر بهتری از آن کسب و کار در ذهن خود ایجاد نمایند بلکه سبب افزایش تمرکز و آرامش کارکنان می‌گردد. این مهم براساس نیازهای موجود در محیط قابل تحقق است. مدیریت زمان و انرژی در هر عملیات، کارایی بیشتر و انجام به موقع خدمت را تضمین می‌کند و در این راستا شناسایی محیط خدمت و نیاز مشتری، کارسنجی و امکان‌سنجی و تدوین برنامه‌های اجرایی و کنترل و ارزیابی آن‌ها از اهمیت ویژه‌ای برخوردار است.

شرکت آفتاب تجارت سامان پس از کارسنجی و امکان‌سنجی محیط‌های کسب و کار با تدوین برنامه خدمات براساس حجم عملیات و فرایند انجام عملیات پاکیزه‌سازی، خدمات مهندسی پاکیزه‌سازی را با کیفیت مطلوب و مطابق برنامه زمانی تعیین شده به مشتریان خود ارائه نموده و در نتایج ارزیابی رضایتمندی مشتریان را سرلوحه کار خود قرار می‌دهد.

۳ فرایند انجام کار و طرح خدمات

✓ راهکار مناسب

✓ کارا و اثربخش



Action

Universalreiniger

FOROL



- ✓ Umweltschonend, weil mit Mikrotens-Formel*
- ✓ Materialschonend



Hochkonzentrat . Concentrate



Besser durch
Mikrotens-Formel

Made in Germany

محصولی از دکتر اشنل آلمان

Wir leben Hygiene
DR. SCHNELL
QUALITÄT UND SERVICE



فورول

پاک کننده چند منظوره

کاربرد فورول:

پاک کننده های قوی، سریع و موثر برای کلیه سطوح مقاوم در برابر آب با پوشش یا بدون پوشش و سطوح نرم و پارچه ای با قابلیت استفاده در انواع سیستم های نظافت مکانیزه و دستی.



ویژگی ها و مزایای فورول:

- مدرن و مطمئن، ایجاد پاکیزگی در یک حرکت حرفه ای
- قدرت پاک کنندگی بالا برای سطوح ساخته شده از مواد مصنوعی
- بهینه سازی فرآیند نظافت با افزایش کارایی و اثربخشی
- قابلیت انجام یکباره کار با حرکت ضربدری (تکنیک فولدینگ)
- از بین برنده سریع و بدون دردسر آثار باقیمانده از چربی و آلودگی روغنی، نیکوتین، بقایای جوهر خودکار تازه، گرد و غبار
- مناسب برای کلیه سطوح مقاوم در برابر آب، کفپوش دارای پوشش و بدون پوشش و ضد الکتریسیته ساکن
- هم افزایی قوی در قدرت خیس کنندگی و پاک کنندگی به پشتوانه دانش شیمی مدرن دکتر اشنل
- پشتیبانی اثربخش از ظرفیت خارج کردن حداکثر آلودگی از الیاف به ویژه الیاف میکرو فایبر

روش استفاده:

نظافت روزانه:

به صورت دستی با تلی: به نسبت ۱ به ۴۰۰ با آب سرد و تمیز ترکیب شود.
به صورت دستی با اسپری: به نسبت ۱ به ۲۰۰ تا ۱ به ۴۰۰ با آب سرد و تمیز.
ترکیب شود
با تجهیزات مکانیزه: به نسبت ۱ به ۲۰۰ با آب سرد و تمیز ترکیب شود.

نظافت عمقی:

به صورت دستی با تلی: به نسبت ۱ به ۲۰ با آب سرد و تمیز ترکیب شود.
با تجهیزات مکانیزه: به نسبت ۱ به ۱۰ با آب سرد و تمیز ترکیب شود. (محلول مورد نظر بصورت مستقیم روی سطح پاشیده شود).

هوار احتیاطی:

دور از دسترس کودکان قرار دهید.
هیچ تماسی با چشم و دهان نداشته باشد.
در صورت تماس با چشم، چشم خود را زیر آب روان و فراوان به مدت حداقل ۳۰ دقیقه بشویید و به پزشک مراجعه نمایید.

pH conc 0 2 4 6 8 12 14



Sanitärreiniger und kalklöser

Milizid



- ✓ Umweltschonend, weil essigsäurefrei
- ✓ Materialschonend
- ✓ Mit Kalk- und Schmutzblocker

Hochkonzentrat . Concentrate



RK-gelistet



Made in Germany

محصولی از دکتر اشنل آلمان

Wir leben Hygiene
DR. SCHNELL
QUALITÄT UND SERVICE

میلیسید

جرم‌گیر و پاک‌کننده بسیار قوی

کاربرد میلیسید:

مناسب برای نظافت انواع سطوح مقاوم در برابر اسید در سرویس‌های بهداشتی، توالت، حمام، شیرآلات، وان، زیردوشی، سینک و پاک‌کننده‌های قوی برای رسوبات آهکی، قابل استفاده در انواع مختلف روش‌های نظافت.



ویژگی‌ها و مزایای میلیسید:

- مناسب برای نظافت سرویس‌های بهداشتی
- نظافت آسان و سریع با اثری ماندگار
- با خاصیت رفع گرفتگی مجاری ناشی از رسوبات آهکی و آلودگی‌ها
- قابلیت مصرف برای رفع آلودگی در گستره وسیع (ان نسبت ترکیب ۰.۲۵٪ تا ۱۰۰٪)
- ایده‌آل برای نظافت سطوح قوم نرم
- ایجاد درخشندگی و جلا بدون نیاز به پولیش کردن
- محافظت از سطوح کروم شده پلاستیکی و لعاب کاشی‌های ضداسید
- برطرف کننده رسوبات آهکی و اضافات باقیمانده سیمان و زنگ‌زدگی اوره، چربی دست و رسوبات صابون و مواد آرایشی در چند ثانیه

روش استفاده:

ابتدا نقاط اتصال با جرم‌گیر را با آب سرد خیس نمایید و برای تمیز نمودن سطوح، میلیسید را در لبه‌ها و نقاط جرم گرفته بریزید و با استفاده از فرچه، مواد را به تمام نقاط سطح برسانید، بعد از پنج دقیقه انتظار سطح را با آب سرد بشویید در انتها شیرآلات و سطوح را با دستمال نرم خشک نمایید.

نظافت روزانه

به صورت دستی با تی: به نسبت ۱ به ۴۰۰ با آب سرد و تمیز ترکیب شود. به صورت دستی با اسپری: به نسبت ۱ به ۲۰۰ تا ۱ به ۴۰۰ با آب سرد و تمیز ترکیب شود.

با تجهیزات مکانیزه: به نسبت ۱ به ۲۰۰ با آب سرد و تمیز ترکیب شود.

نظافت عمقی:

به صورت دستی با تی: به نسبت ۱ به ۲۰ با آب سرد و تمیز ترکیب شود. با تجهیزات مکانیزه: به نسبت ۱ به ۱۰ با آب سرد و تمیز ترکیب شود. (محل مورد نظر بصورت مستقیم روی سطح پاشیده شود).

حوادث احتیاطی:

هنگام کار با میلیسید از لوازم حفاظت فردی استفاده شود.

دور از دسترس کودکان قرار دهید.

هیچ تماسی با چشم و دهان نداشته باشد.

در صورت تماس با چشم، چشم خود را زیر آب روان و فراوان به مدت حداقل ۳۰ دقیقه بشویید و به پزشک مراجعه نمایید.

pH conc 2 4 6 8 10 12 14



Öl- und Fettlöser

گاستروپور

پاک کننده بسیار قوی روغن و چربی (چربی زدا)

GASTRO PUR

Hochkonzentrat . Concentrate



کاربرد گاستروپور:

مناسب برای نظافت چربی و روغن در سالن های تولید و آشپزخانه های صنعتی و خانگی، نانوبای ها، رستوران ها و قصابی ها. قابل استفاده جهت نظافت همه سطوح مقاوم در برابر مواد قلیایی مانند سطوح استیل، شیشه، سنگ و سرامیک.



ویژگی ها و مزایای گاستروپور:

- غلظت بالا (کنسانتره)
- واکنش سریع و قدرت نفوذ بالا در زدودن روغن، چربی و گریس
- حلال قوی برای چربی ها که سبب صرفه جویی در مصرف آب می گردد
- بدون بو، بدون کالر و فسفات و سازگار با محیط زیست

روش استفاده:

نظافت روزانه:

به صورت دستی با تی: به نسبت ۱ به ۴۰۰ با آب سرد و تمیز ترکیب شود.
به صورت دستی با اسپری: به نسبت ۱ به ۲۰۰ تا ۱ به ۴۰۰ با آب سرد و تمیز ترکیب شود.

با تجهیزات مکانیزه: به نسبت ۱ به ۲۰۰ با آب سرد و تمیز ترکیب شود.

نظافت عمقی:

به صورت دستی با تی: به نسبت ۱ به ۲۰ با آب سرد و تمیز ترکیب شود.
با تجهیزات مکانیزه: به نسبت ۱ به ۱۰ با آب سرد و تمیز ترکیب شود. (محلول مورد نظر بصورت مستقیم روی سطح پاشیده شود).
برای سطوح با میزان چربی بالا، به نسبت ۱ به ۱۰ با آب سرد تمیز ترکیب شوند.

موارد احتیاطی:

هنگام کار با گاستروپور از لوازم حفاظت فردی استفاده شود.

دور از دسترس کودکان قرار دهید.

هیچ تماسی با چشم و دهان نداشته باشد.

در صورت تماس با چشم، چشم خود را زیر آب روان و فراوان به مدت حداقل ۳۰ دقیقه بشویید و به پزشک مراجعه نمایید.

pH conc 0 2 4 6 8 10 14

محصولی از دکتر اشنل آلمان

Wir leben Hygiene
DR. SCHNELL
QUALITÄT UND SERVICE



Oberflächen- Schnellreiniger



Gebrauchsfertig . Ready-to-use



Made in Germany

محصولی از دکتر اشئل آلمان

Wir leben Hygiene
DR. SCHNELL
QUALITÄT UND SERVICE



گلس فی

پاک کننده سطوح شیشه ای - پاک کننده سریع سطوح

کاربرد گلس فی:

قابل استفاده برای پاک کردن و درخشندگی سطوح شیشه ای، آینه و انواع سطوح مقاوم در برابر آب و حلال.



ویژگی ها و مزایای گلس فی:

- سرعت بالا در پاک کنندگی
- از بین برنده ی کامل چربی، کثیفی و رسوبات باقیمانده از آن ها
- قدرت پاک کنندگی در اولین مرحله و بدون نیاز به پاک کردن دوباره
- بدون ایجاد آثار باقیمانده از نفاذات بر روی سطح
- قابلیت بالا در تمیزی، جلا و درخشندگی فوق العاده ی سطوح
- سازگار و ملایم در صورت تماس با پوست

روش استفاده:

ابتدا یک عدد بطری پلاستیکی مجهز به پمپ اسپری تریگدرار را از محلول گلس فی پر نمایید.

محلول گلس فی را روی سطح سازگار اسپری نمایید و با یک دستمال تمیز پاک کنید.

برای سطوح حساس به آب و حلال، گلس فی را روی دستمال تمیز اسپری کنید و سپس سطح مورد نظر را پاک نمایید.

حوادث احتیاطی:

دور از دسترس کودکان قرار دهید.

هیچ تماسی با چشم و دهان نداشته باشد.

در صورت تماس با چشم، چشم خود را زیر آب روان و فراوان به مدت حداقل ۳۰ دقیقه بشویید و به پزشک مراجعه نمایید.

pH conc 0 2 4 8 10 12 14



DR.SCHNELL

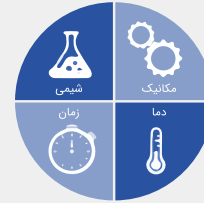
قوانین اصلی برای استفاده از مواد پاک‌کننده و ضدعفونی‌کننده در پاکیزگی‌سازی ساختمان‌ها

۱ پیش نیازها

عوامل مؤثر در فرآیند پاکیزه‌سازی و ضدعفونی عبارتند از:

- ۱- عامل مکانیکی
- ۲- عامل شیمیایی
- ۳- عامل دما
- ۴- عامل زمان

در صورت افزایش عامل مکانیکی همراه با مواد پاک‌کننده می‌توان زمان عملیات پاکیزه‌سازی را ضدعفونی را کاهش داد.



۲ نرخ PH

مقدار و نرخ PH محصولات پاک‌کننده بر اساس نوع و میزان آلودگی انتخاب می‌گردد.

اسیدی 0 - 4	خنثی 6 - 8	قلیایی 10 - 14
آهک، زنگ زدگی، لایه‌های سیمانی، سنگ‌های آهکی	جای انگشتان، خاک، باقی‌مانده کرم‌ها	روغن، خاک آغشته به چربی، دوده، سوختگی و پسماند غذا

مقدار و نرخ PH هر یک از محصولات پاک‌کننده بر روی برچسب آن درج شده است.

0 2 4 6 8 12 14

۳ استفاده درست



۵ بهداشت و ایمنی از طریق سیستم رنگ‌بندی

سیستم رنگ‌بندی دستان در پاک‌کنندگی سطوح



۴ توزین صحیح و دوزینگ مواد

توزین و دوزینگ محصولات پاک‌کننده

به عنوان مثال از اضافه کردن یک پیمانه درب محصول (۲۰ میلی لیتر) در ۴ لیتر آب سرد یک پاک‌کننده ۰.۵ درصدی حاصل می‌شود.

توزین محصولات ضدعفونی‌کننده

به عنوان مثال از ۲۰ میلی لیتر عصاره ضدعفونی‌کننده با ۳۹۸۰ میلی لیتر آب سرد، یک ضدعفونی‌کننده ۰.۵ درصدی حاصل می‌شود.

* برای مقادیر دلخواه مثلاً ۴ لیتر، باید مقدار عصاره ضدعفونی‌کننده تغییر کند.

۶ سیستم رنگ‌بندی و تعیز کردن سطوح در حوزه پخت و پز و مواد غذایی

سیستم رنگ‌بندی در حوزه فرآوری مواد غذایی



برای آهک

برای روغن، چربی و پسماند غذا

ضدعفونی نهایی روزانه

- سطح خشک و تمیز را به طور کامل به مواد ضدعفونی آغشته کنید.
- پس از سیری شدن زمان قرارگیری مواد ضدعفونی، سطح را با آب آشامیدنی پاکیزه شستشو دهید.

هنگام ضدعفونی (قاعده: ضدعفونی سریع بدون رد و پسماند)

- سطح خشک و تمیز را ضدعفونی‌کننده سریع بدون پسماند به طور کامل خیس و مرطوب کنید و بگذارید خشک شود.
- به زمان قرارگیری و استراحت محصول روی سطح توجه کنید.
- تمیز کردن مجدد با آب ضرورتی ندارد.

۸ مراقبت‌های پس از اتمام کار



دفع و دور ریزی

بازیافت

دستورالعمل بهره‌برداری

۷ دستورالعمل پاکیزه‌سازی و ضدعفونی روزانه

باید به این نکات همیشه توجه نمائید:

- الزامات ایمنی در کار را رعایت نمائید.
- دستورالعمل انجام کار، الگوی محافظت از پوست و دستورالعمل تمیزکاری و ضدعفونی همیشه در نظر گرفته شوند.
- محلول‌های پاک‌کننده را تازه و تمیز، در ظرفی که کثیفی‌ها در آن قابل رؤیت باشند بریزید.
- تمرکز اصلی پاک‌کنندگی و عفونت‌زدایی روی مناطق با دسترسی بالا مثل دستگیره‌ها، کلید پریرها، جابجایی‌ها، جادستمالی، دستگیره درب و شیرآلات می‌باشد.
- سطوح کار و تجهیزات را پاک کنید و با آب تمیز نمائید.
- سطح کف زمین را تمیز نمائید.
- سطوح را ضدعفونی کنید و پس از سیری شدن زمان قرارگیری آن، با آب آشامیدنی تمیز نمائید.
- حداقل هر روز پس از استفاده از پارچه‌های تمیز کننده، آنها را طبق دستورالعمل تعویض، و یا آنها را بدرستی بشوئید.
- مثلاً آنها را در لباسشویی بیندازید.
- دستگاه‌های پاکیزه‌سازی و ترولی‌ها را تمیز کنید و عملکرد آنها را بررسی نمائید.
- ماشین‌ها و دستگاه‌ها را هر روز هنگام استفاده تمیز نمائید.
- گزارش دستگاه‌های خراب را بدهید.
- به نظافت شخصی توجه کنید و لباس کار تمیز بر تن کنید.

۹ ضدعفونی مطمئن، جمع بندی



ضدعفونی کردن

تمیز کردن

PSA - تجهیزات حفاظت فردی

دست‌ها را شسته، ضدعفونی کنید و کرم بزنید

آموزش

DR.SCHNELL

Grundregeln zur Anwendung von Reinigungs- und Desinfektionsmitteln in der Gebäudereinigung

1 Voraussetzungen

Diese Faktoren machen den Erfolg einer Reinigungs- oder Desinfektionsmaßnahme aus. Sie beeinflussen sich gegenseitig. So kann eine stärkere Mechanik zur Reduktion der Zeit, bis die Reinigungsmittel führen.



2 pH-Wert

Der pH-Wert der Reinigungsprodukte entscheidet über die Schmutzlösung

Sauer 0 - 4	Neutral 6 - 8	Alkalisch 10 - 14
Kalk, Fett, Zementschleim, Urinstein	Seifenreste, Ursubstanz, Geruchmittelreste	Öl, fetthaltige Schmutz, Ruß, Eingebrautes, Speisereste

Den pH-Wert des Reinigungsmittels finden Sie auf dem Produktdatenbogen.

0 2 4 6 8 10 12 14

3 Richtig anwenden



4 Richtig dosieren oder ...

Dosierung von Reinigungsmitteln

z. B. 1 Klondoxin (20 ml) auf 4 l kaltes Wasser ergibt eine 0,5 %ige Reinigungslösung

Dosierung von Desinfektionsmitteln

z. B. 20 ml Desinfektionsmittelkonzentrat auf 3780 ml kaltes Wasser ergibt eine 0,5 %ige Desinfektionslösung

* Für die genaue Dosierung siehe die Gebrauchsanweisung.

... Ready-to-use Produkte verwenden

Gebrauchsfertig, anwendersicher, schnell und einfach

Produkt auf saubere, saugfähige Textilie auftragen. Fläche mit saubem Tuch vollständig trocknen. Bei Bedarf nacharbeiten. Anwendung in der Produktbeschreibung.



5 Hygienesicherheit durch Farbsysteme

Farbsystem der Objektreinigung



6 Farbsystem und Flächendesinfektion im Lebensmittelbereich

Farbsystem bei Produkten im Lebensmittelverarbeitenden Bereich



Bei Oxidation, Speisefäulebakterien

Bei Kalk

Zwischendesinfektion (Basis: rückstandsfreie Schnelldesinfektion)

- Saubere, trockene Fläche vollständig mit rückstandsfreier Schnelldesinfektionsmittel befeuchten und abtrocknen lassen
- Bewusstlos machen
- FERTIG! Kein Nacharbeiten mit klarem Wasser erforderlich

Tägliche Abschlusssdesinfektion

- Saubere, trockene Fläche mit Desinfektionsmittellösung ohne hohem Druck vollständig befeuchten
- Nach Einwirkzeit mit klarem Trinkwasser nachwaschen

7 Leitfaden zur täglichen Reinigung und Desinfektion

Darauf sollten Sie immer achten:

- Arbeitsschrittfolgen einhalten. Die Inhalte von Betriebsanweisung, Arbeitsschutzplan und Reinigungs- und Desinfektionsplan sind stets zu berücksichtigen
- Reinigungsarbeiten im Sinne der sicheren Verschmutzung hoch ansetzen
- Schwerpunkt der Reinigung und Desinfektion sind vor allem sämtliche Griffbereiche wie Türgriffe, Lichtschalter, Senkspender, Handwuschbecken, Tischblätter, Armaturen
- Arbeitsflächen und Geräte reinigen und mit Wasser nachwaschen
- Reinigung der Bodenflächen

- Flächendesinfektion erst nach Abschluss der Bewässerung mit klarem Trinkwasser nacharbeiten
- Reinigungstücher nach Anwendung (sofort mind. Nutzungstücher ersetzen und/oder der sachgerechten Aufbewahrung z. B. Waschlappen zuordnen)
- Reinigungsgeräte und Systemwagen nutzungstüchtig reinigen und auf Funktionsfähigkeit prüfen
- Maschinen und Geräte nutzungstüchtig reinigen und auf Funktionsfähigkeit prüfen. Defekte Maschinen und Geräte melden
- Achten Sie auf die Personhygiene: Saubere Arbeitskleidung

8 Arbeitsnachbereitung



Betriebsanweisung

Recycling

9 Infektion sicher verhindern - Zusammenfassung



Schulung



Hände waschen, desinfizieren und cremen



PSA - Persönliche Schutz-Ausrüstung



Reinigung



Desinfektion

CLEANING SYSTEMS

for perfect cleaning



DR.SCHNELL GmbH & Co. KGaA
TanusstraBe 19
80807 Munich
Germany
www.dr-schnell.com

شرکت آفتاب تجارت سامان
تهران، خیابان وزرا، بیستم (شهید رفیعی)، پلاک ۴
ایران
تلفن: +۹۸ - ۲۱ - ۴۷۷۰۲۲۰۰
www.aftabts.com