



# SANIT

## Desinfektions- und HygieneProdukte

Von Profis für Profis



**SANIT-CHEMIE**  
Reinigungsmittel  
und -geräte GmbH

Dieselstraße 38  
74211 Leingarten

Tel.: +49 7131 90210-0  
Fax: +49 7131 404360

Mail: [info@sanit-chemie.de](mailto:info@sanit-chemie.de)  
Web: [www.sanit-chemie.de](http://www.sanit-chemie.de)

  
Made in Germany

## Die SANIT-Fibel der richtigen Handhygiene



Handflächen aufeinanderlegen und ineinanderverreiben, Handgelenke nicht vergessen.



Mit der rechten Handfläche den linken Handrücken kreisend einreiben und umgekehrt.



Reiben Sie mit verschränkten Fingern Handfläche an Handfläche.



Die Außenseiten der verschränkten Finger auf die gegenüberliegenden Handflächen.



Rechten Daumen in der linken Handfläche reiben und umgekehrt.



In der linken Handfläche die geschlossenen Fingerkuppen der rechten Hand kreisend reiben und umgekehrt.

## Wir zeigen Ihnen wie es richtig geht – so schützen Sie sich und Ihre Mitmenschen

- Ausreichend Desinfektionsmittel, bzw. Seife in die Hände geben.
- Halten Sie die Hände für mindestens 30 Sekunden feucht.
- Die angeführten Schritte nacheinander und vollständig bis zum Erreichen der kompletten Anwendungsdauer durchführen.
- Problemzonen und versteckte Bereiche der Hände beachten und behandeln (z.B. Zwischenräume, Fingerkuppen).

## SANIT HändeDesinfektion

Viele Krankheitserreger werden über die Hände übertragen. Ob durch direktes Händeschütteln oder häufig berührte Gegenstände, wie zum Beispiel Türklinken oder Haltegriffe in öffentlichen Verkehrsmitteln – Keime können schnell von einer Hand zur anderen gelangen. Ob Coronavirus, Grippe- oder Erkältungsviren: Die Experten setzen auf Händedesinfektion als Prävention.

Geben Sie einige Spritzer **SANIT HändeDesinfektion** in die Hände. Verreiben Sie die Flüssigkeit gut in den Handflächen und zwischen den Fingern.

Einwirkzeit: 30 sek: TBC und behüllte Viren  
1 min: Bakterizid, MRSA, levurozid, Noro-Viren



### SANIT Hände- Desinfektion

Gewährleistet eine rückstandsfreie Desinfektion. Sie ist gebrauchsfertig aldehyd- und parfümfrei. Wirkt bakterizid, tuberkulozid, levurozid, virusinaktivierend.

Menge/VE	Inhalt	Artikel-Nr.
20	250 ml Flasche	3391
12	500 ml Flasche	3392
12	1.000 ml Flasche	3393

### SANIT HändeDesinfektion



Gewährleistet eine rückstandsfreie Desinfektion. Sie ist gebrauchsfertig aldehyd- und parfümfrei. Wirkt bakterizid, tuberkulozid, levurozid, virusinaktivierend.

Menge/VE	Inhalt	Artikel-Nr.
1	5 l Kanister	3394

## SANIT DesinfektionsSäule

Geben Sie Ihren Kunden die Möglichkeit sich vor Viren und Bakterien zu schützen – natürlich mit den Profi-Säulen aus dem Hause **SANIT-CHEMIE**.

Die ansprechenden DesinfektionsSäulen sind nicht nur ein Blickfang und intuitiv bedienbar, sie garantieren ebenfalls einen positiven Eindruck bei Ihren Kunden – denn ihre Gesundheit ist Ihnen wichtig und das zeigen Sie auch.



### SANIT Desinfektions- Säule

DesinfektionsSäule aus hochwertigem und hygienischem Edelstahl mit berührungslosem Spender. Der Spender ist mit einem wieder befüllbaren Tank versehen. Die Sprühstöße sind individuell anpassbar.

Optional:  
Auffangschale aus Edelstahl.

Menge/VE	Inhalt	Artikel-Nr.
1	Stück	8882
1	Stück (Auffangschale)	8883



### SANIT Desinfektions- Säule

DesinfektionsSäule aus hochwertigem und hygienischem Edelstahl mit berührungslosem Spender. Der Spender ist mit einem wieder befüllbaren Tank versehen. Die Sprühstöße sind individuell anpassbar.

Menge/VE	Inhalt	Artikel-Nr.
1	Stück	8881

## SANIT TischDesinfektionsSpender

Wenn Desinfektionsspender immer und überall griffbereit sind, leisten sie einen wichtigen Beitrag zu einem hygienischeren Arbeits- und Kundenumfeld.

Die Tisch- und Thekenspender sind hierbei die ideale Lösung für Ihre Abholstandorte, Büroräume oder auch Ihre Sanitärräume. Durch die zusätzliche Desinfektion nach dem Händewaschen wird die Keimanzahl auf der Haut erheblich reduziert. Dadurch können Krankheiten vorgebeugt und Ansteckungen vermieden werden.



### SANIT Tisch- Desinfektions- Spender

Desinfektionsspender aus hochwertigem und hygienischem Edelstahl mit berührungslosem Spender. Version für Tisch bzw. Theke. Der Spender ist mit einem wiederbefüllbaren Tank versehen. Die Sprühstöße sind individuell anpassbar.

Berührungslose Modelle erfüllen die höchsten Hygienestandards.

Durch einen Sensor wird die Pumpe ausgelöst, die eine individuell einstellbare Menge von Desinfektionsmittel abgibt.

Da keine Berührung notwendig ist, sind die Modelle hygienischer und vor allem für Bereiche geeignet, in denen der Desinfektionsspender von zahlreichen Personen genutzt wird.

Menge/VE    Inhalt    Artikel-Nr.

1    Stück    8884

## SANIT HygieneBox

**1 x SANIT HändeDesinfektion 200ml:**  
(in nachfüllbarer Flasche):  
Sofort gebrauchsfertiges und schnell wirksames Desinfektionsmittel. Wirkt bakterizid, tuberkulozid, levurozid, virusinaktivierend. Ohne Rückfetter und Pflegekomponenten.

**1 x Mund- und Nasenschutzmaske:**  
Die schwarze Atemschutzmaske verringert das Ansteckungsrisiko vor Krankheiten. Sie passt sich flexibel an die Gesichtsform an und ist waschbar bei 60 °C.

**1 Paar Vinyl-Einmalhandschuhe:**  
Schützt die Hände vor einer Kontamination von Bakterien, Viren und Keimen, die auf Oberflächen vorhanden sind.

**2 x Reinigungstuch:**  
Tuch zum Säubern von Händen und Oberflächen. Kann in Verbindung mit dem Desinfektionsmittel verwendet werden.

**1 x FFP2-Schutzmaske**  
Die FFP2-Schutzmaske verringert das Ansteckungsrisiko vor Krankheiten. Sie passt sich an die Gesichtsform an.

### SANIT HygieneBox



Professionelle Hygiene für unterwegs. Die **SANIT HygieneBox** ist die praktische Lösung zur Infektionsvorbeugung für alle Situationen.

Perfekt für jede Situation. Egal ob im Außendienst oder Installationstrupp, ob zum Einkaufen oder für die Schule.

Eine Box – für alle Fälle gewappnet.

Menge/VE	Inhalt	Artikel-Nr.
1	Box	3396

## SANIT Haut und Hände

Sauber und geschützt durch den Tag. Zahlreiche Studien belegen, dass Krankheitserreger sehr häufig über die Hände übertragen werden. Daher gilt: Hygiene und Gesundheit beginnt mit der perfekten Handreinigung und -pflege.

**SANIT-CHEMIE** sorgt auch hier mit den richtigen Produkten für perfekten Schutz – auf höchstem Niveau. Von Profis für Profis – **SANIT-CHEMIE**, vertrauen Sie dem Spezialisten.



### SANIT SeifenCreme

Hochwertige Seifenlösung aus reiner, unverdünnter Seife. Entfernt auch Flecken aus Kleidungsstücken. Hautschonende Reinigung und Pflege verschmutzter Hände. Angenehmer Geruch. Für alle Seifenspender geeignet.



### SANIT HandCreme

Für den idealen Hautschutz. Hochwertige, pflanzliche Öle halten die Haut glatt und geschmeidig, ohne ein „fettiges“ Gefühl zu hinterlassen. Schützt und pflegt nach dem Waschen.

Menge/VE	Inhalt	Artikel-Nr.
12	1.000 ml Flasche	3077
1	10 l Kanister	3075

Menge/VE	Inhalt	Artikel-Nr.
12	100 ml Tube	3180
20	100 ml Tube/ Displaykarton	3180DK

## SANIT Mund- und Nasenschutzmasken

**Ihre Gesundheit ist uns wichtig.**  
Verringern Sie das Risiko einer Ansteckung für Sich und Andere.

### SANIT TOP MNS Mund-Nasen-Schutz



Einwegmaske mit 2 Gummibandfixierungen. 3-lagig, hoher Tragekomfort. Der eingenahte Draht passt sich flexibel an jede Nasenform an und schützt bei getragenen Brillen vor beschlagen.

Menge/VE	Inhalt	Artikel-Nr.
1	Box je 50 Stück	auf Anfrage

### SANIT TOP KN95 Mund-Nasen-Schutz



Mund-Nasen-Schutz gegen Tröpfcheninfektion. Zum Schutz für medizinisches Personal empfohlen. Die Maske passt sich durch den integrierten Drahtstreifen individuell an jede Nasenform an und sorgt für einen sicheren Sitz.

Menge/VE	Inhalt	Artikel-Nr.
1	Pack je 10 Stück	auf Anfrage



## SANIT Sofortmaßnahme bei Legionellen, Viren und Bakterien

Endständige Filter sind eine Sofortmaßnahme für Nutzer, Bewohner und Betreiber einer verkeimten Trinkwasserinstallation. Mithilfe eines **pwclean® ULFI** von **SANIT** kann die Anlage weiterhin betrieben werden und die Nutzer können problemlos duschen, baden und in gewohnter Weise Trinkwasser nutzen.

Der installierte **pwclean® ULFI** bietet sofort perfekten Schutz gegen die Ansteckung mit Legionellen, Kolibakterien und diversen anderen Keimen in kontaminierten Trinkwasserinstallationen. Die gewohnte Wohlfühlqualität bleibt bedenkenlos erhalten.

Perfekt geeignet in hochwassergefährdeten Regionen als Sofortmaßnahme bei Überschwemmungen. Das Abkochen von Leitungswasser ist mit den Filtern von **SANIT** nicht mehr notwendig.

### Anwendungsgebiete

- Privathaushalte, Wohnanlagen
- Krankenhäuser, Pflegeheime
- Schulen & Kindergärten
- öffentliche Einrichtungen
- Sport- und Wellnesscenter
- Hotels & Veranstaltungszentren
- Verwaltungsgebäude
- Industrie- und Gewerbebetriebe

	Duschkopf / Zwischenfilter Kunststoff	Zwischenfilter Metall	Waschtischfilter
Max. Betriebsdruck	6 bar	6 bar	6 bar
Betriebstemperaturen	Min. 0 °C; Max. 40 °C 60 °C für 30 Minuten	Min. 0 °C; Max. 60 °C 70 °C für 30 Minuten	Min. 0 °C; Max. 40 °C 60 °C für 30 Minuten
Nutzungsdauer	3 Monate	3 Monate	3 Monate
Durchflussmenge	4.700 Liter (ca. 150 Duschkvorgänge)	6.000 Liter (ca. 200 Duschkvorgänge)	3.700 Liter (ca. 370x Händewaschen)
Reduktionsrate	Bakterien LogStufe 7 (AIM)	Bakterien LogStufe 7 (AIM)	Bakterien LogStufe 7 (AIM)
Mechanische Effekte	Trübungsreduktion	Trübungsreduktion	Trübungsreduktion

## SANIT pwclean® ULFI

Der Filter wird – je nach Filtertyp und Anwendung – einfach entsprechend der Montageanleitung an die bestehende Armatur montiert.

Die Filterkartusche hat eine Standzeit – nach erfolgter Montage – von minimal 3 Monaten oder, je nach Typ, von bis zu 6.000 Liter Wasserdurchlauf. Aufgrund der gesetzlichen Vorgaben muss nach dieser Zeit die Filterkartusche ausgetauscht werden. Die Standzeit ist abhängig von der Verschmutzung Trinkwasserqualität.

Der aufschraubbare Filter für Flaschen passt auf jedes handelsübliche Gewinde. Durch den Filter kann Wasser aus Flüssen, Pfützen, Seen etc. problemlos konsumiert werden. Besonders interessant bei Kleinkindern oder älteren Mitbewohnern im Haushalt.

	<p><b>SANIT PWULFI Duschkopf weiß/chrom</b> Ersatzfilter je Duschkopf erhältlich.</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Inhalt</th> <th>Artikelnummer</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1 Stück weiß</td> <td>PWULFIDKWS</td> </tr> <tr> <td>Ersatzfilter:</td> <td>PWULFIEFWS</td> </tr> <tr> <td>1 Stück chrom</td> <td>PWULFIDKCR</td> </tr> <tr> <td>Ersatzfilter:</td> <td>PWULFIEFCR</td> </tr> </tbody> </table>	Inhalt	Artikelnummer	1 Stück weiß	PWULFIDKWS	Ersatzfilter:	PWULFIEFWS	1 Stück chrom	PWULFIDKCR	Ersatzfilter:	PWULFIEFCR
Inhalt	Artikelnummer											
1 Stück weiß	PWULFIDKWS											
Ersatzfilter:	PWULFIEFWS											
1 Stück chrom	PWULFIDKCR											
Ersatzfilter:	PWULFIEFCR											
	<p><b>SANIT PWULFI Waschtischfilter</b> Der Filter wird direkt anstelle des Perlatoren an die bestehende Armatur geschraubt. Das gezapfte Wasser wird durch den Filter gesäubert. Ersatzfilter erhältlich.</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Inhalt</th> <th>Artikelnummer</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1 Stück</td> <td>PWULFIWT</td> </tr> <tr> <td>Ersatzfilter:</td> <td>PWULFIEFWT</td> </tr> </tbody> </table>	Inhalt	Artikelnummer	1 Stück	PWULFIWT	Ersatzfilter:	PWULFIEFWT				
Inhalt	Artikelnummer											
1 Stück	PWULFIWT											
Ersatzfilter:	PWULFIEFWT											
	<p><b>SANIT PWULFI Kunststoff verchromt</b> Material: Kunststoff, Prüfdruck: bis 8 bar</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Inhalt</th> <th>Artikelnummer</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1 Stück chrom</td> <td>PWULFICR</td> </tr> </tbody> </table>	Inhalt	Artikelnummer	1 Stück chrom	PWULFICR						
Inhalt	Artikelnummer											
1 Stück chrom	PWULFICR											
	<p><b>SANIT PWULFI Metall chrom</b> Material: Metall, Prüfdruck: bis 16 bar Ersatzfilter erhältlich.</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Inhalt</th> <th>Artikelnummer</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1 Stück chrom</td> <td>PWULFIME</td> </tr> <tr> <td>Ersatzfilter:</td> <td>PWULFIEFME</td> </tr> </tbody> </table>	Inhalt	Artikelnummer	1 Stück chrom	PWULFIME	Ersatzfilter:	PWULFIEFME				
Inhalt	Artikelnummer											
1 Stück chrom	PWULFIME											
Ersatzfilter:	PWULFIEFME											
	<p><b>SANIT PWULFI CampingFilter</b> Filter für jede Situation. Mithilfe des CampingFilter kann von jeder Wasserquelle (z.B. Flüsse, Pfützen, Seen, etc.) Wasser entnommen werden. Der Filter reinigt das Wasser von den enthaltenen Bakterien.</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Inhalt</th> <th>Artikelnummer</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1 Stück chrom</td> <td>PWULFICF</td> </tr> </tbody> </table>	Inhalt	Artikelnummer	1 Stück chrom	PWULFICF						
Inhalt	Artikelnummer											
1 Stück chrom	PWULFICF											

# SANIT Trinkwasserdesinfektion



## Leitungsdesinfektion

### SANIT pwclean® safe



Zur Sicherung der Trinkwasserqualität vor und während Bau- und Umbaumaßnahmen. Das Produkt ist nach gültiger Trinkwasserverordnung zugelassen und die Wirksamkeit in Laboruntersuchungen nachgewiesen.

Menge/VE	Inhalt	Artikel-Nr.
1	20 kg Kanister	PWCS20
1	100 kg Fass	PWCS100

### Anwendungsgebiete:

- Als Sofortmaßnahme in einer kontaminierten Trinkwasser-Installation
- Begleitend bei Umbaumaßnahmen und Sanierungen
- Bauwasser im Neubau
- Mobile Warmwasserversorgung

## Standdesinfektion

### SANIT LegioGranate®



Desinfektionsmittel für die Behandlung einer kontaminierten Trinkwasser-Installation im statischen Verfahren nach DVGW W291. Wirkt gegen Legionellen, E-Coli, Pseudomonaden, Viren, Pilze und deren Sporen und Fäkalstreptokokken.

Menge/VE	Inhalt	Artikel-Nr.
6	1.000 ml Flasche	LEGR01
1	5 l Kanister	LEGR05
1	20 kg Kanister	LEGR20

### Anwendungsgebiete:

- Desinfektion kontaminierter Trinkwasser-Installationen im statischen Verfahren
- Druckprüfung von Neu-Installationen Wiederinbetriebnahme von Trinkwasser-Installationen
- Desinfektion von Trinkwasser-schläuchen
- Mobile Getränke- und Imbissstände auf Messen, Volksfesten, Jahrmärkten
- Camping und Caravan
- Bäder und Saunen
- Notversorgungssysteme
- Baucontainer und Toilettenwagen

# SANIT

## Projekt Trinkwasserdesinfektion

### Checkliste pwclean®



#### 1. Projektdaten:

Projektnummer: \_\_\_\_\_ Datum: \_\_\_\_\_

<b>1.1. Objekt</b> (Anschrift/Baujahr)	_____ _____
<b>1.2. Art des Gebäudes</b> (z.B. Wohngebäude, Kindergarten, usw.)	_____ _____
<b>1.3. Betreiber</b> (Name, Anschrift, Telefon, Fax, E-Mail)	_____ _____
<b>1.4. Betreuender Installateur</b> (Name, Anschrift, Telefon, Fax, E-Mail)	_____ _____
<b>1.5. Wurden in der vorherigen Trinkwasseranlage in der Vergangenheit Desinfektionsmaßnahmen durchgeführt?</b> (thermisch oder chemisch)	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein Wenn ja, welche Maßnahmen wurden durchgeführt: _____ _____ _____
<b>1.6. Handy - Empfang im Heizraum vorhanden?</b>	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein Wenn nein, Lichtschacht in unmittelbarer Nähe vorhanden: _____ _____

Seite 2 - Projektnummer: \_\_\_\_\_



#### 2. Angaben zur Trinkwasserinstallation

<b>2.1. Kaltwasserverbrauch der letzten drei Jahre:</b>	Jahr			
	(m³/a)			
<b>2.2. Warmwasserverbrauch der letzten drei Jahre:</b>	Jahr			
	(m³/a)			
<b>2.3. Anzahl Warmwasserspeicher:</b>	_____			
<b>2.4. Inhalt Warmwasserspeicher:</b>	<input type="checkbox"/> 160 l <input type="checkbox"/> 200 l <input type="checkbox"/> 300 l <input type="checkbox"/> 500 l <input type="checkbox"/> 1.000 l			
<b>2.5. Warmwasserspeicher gereinigt:</b>	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein Wenn ja, wann: _____			
<b>2.6. Warmwasserspeicher entkalkt:</b>	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein Wenn ja, wann: _____			
<b>2.7. Regel- und/oder Sicherheitseinrichtungen in der Kaltwassereinspeisung vorhanden:</b>	<input type="checkbox"/> Druckminderer <input type="checkbox"/> Kerzenfilter <input type="checkbox"/> Rückspülfilter <input type="checkbox"/> Hauswasserstation			
<b>2.8. Nennweite Kaltwasserleitung ins Gebäude:</b>	DN _____			
<b>2.9. Nenndurchfluss (QN) des Kaltwasserzählers:</b>	<input type="checkbox"/> 1,5 m³/h <input type="checkbox"/> 2,5 m³/h <input type="checkbox"/> 4 m³/h <input type="checkbox"/> 6 m³/h <input type="checkbox"/> 10 m³/h			
<b>2.10. Druck Kaltwasser nach Regel- und/oder Sicherheitseinrichtungen:</b>	_____ bar			
<b>2.11. Nennweite Kaltwasserleitung zu Warmwasserspeicher:</b>	DN _____			
<b>2.12. Nennweite Zirkulation:</b>	DN _____			
<b>2.13. Temperatur Warmwasser:</b>	Warmwasserabgang	Zirkulation		
	(°C)	(°C)		
<b>2.14. Zirkulationspumpe(n): Herstellerdaten/Typ/Umwälzung l/h)</b>	_____			
<b>2.15. Zirkulationsnetz hydraulisch abgeglichen?</b>	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein			
<b>2.16. Temperaturprofil Zirkulationsnetz erstellt?</b>	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein			
<b>2.17. Nasse Feuerlöschleitung vorhanden?</b>	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein			
<b>2.18. Stillgelegte Stichleitungen vorhanden?</b>	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein			
<b>2.19. Stillgelegte Stichleitungen vorhanden?</b>	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein			
<b>2.20. Anzahl Zapfstellen bekannt?</b>	<input type="checkbox"/> Ja    Anzahl <input type="checkbox"/> Nein			
<b>2.21. Bei Wohngebäuden:</b>	WE-Anzahl: _____			
<b>2.22. Material Rohrleitung:</b>	<input type="checkbox"/> Verzinkt <input type="checkbox"/> Kupfer <input type="checkbox"/> KST/Verbund <input type="checkbox"/> Edelstahl <input type="checkbox"/> Mix			







**SANIT-CHEMIE**  
**Reinigungsmittel und -geräte GmbH**  
**Dieselstraße 38**  
**D-74211 Leingarten**

**Telefon: +49 7131 90210-0**  
**Telefax: +49 7131 404360**

**E-Mail: [info@sanit-chemie.de](mailto:info@sanit-chemie.de)**  
**Internet: [www.sanit-chemie.de](http://www.sanit-chemie.de)**