



Anbieter	Amsa/Voigt	Amsa/Voigt	ARCORA International GmbH	ARCORA International GmbH	ARCORA International GmbH	BUZIL	BUZIL
Produkt	VC 110 Sanitär- Unterhaltsreiniger	VC 121 Sanitärrei- niger Forte Spezial	BILANZ FRESH Sanitärunterhaltsreiniger	KARMA PEARL Sanitärunterhaltsreiniger mit Perleffekt	NEUTRA7 Neutraler Sanitärunter- haltsreiniger	BUCASAN® SANIBOND G 457	BUCASAN® SANIFLOW G 458
Unterhaltsreiniger	ja	nein	ja	ja	ja	ja	ja
Form							
flüssig	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja
Pulver	nein	nein	nein	nein	nein	nein	nein
Tabletten	nein	nein	nein	nein	nein	nein	nein
Viskosität							
hoch (Gel)	nein	ja	nein	nein	nein	ja	nein
dünnflüssig	ja	nein	ja	ja	ja	nein	ja
Anwendungsart							
pur	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja
verdünnt	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja
als Schaum	ja	ja	ja	ja	nein	ja	ja
aufsprühen	nein	nein	ja	ja	ja	nein	nein
Ausstattung							
zum Beispiel Sprühflasche, Spritz- flasche, Dosierkopf	Spritzflasche Schaumsprühauf- satz	Spritzflasche Schaumsprühauf- satz	k.A.	k.A.	k.A.	Abgeschrägter Spritzverschluss	Abgeschrägter Spritzverschluss
Wirkung							
fettlösend	ja	ja	ja	ja	ja	nein	nein
kalklösend	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja
rostlösend	ja	ja	nein	nein	nein	nein	nein
urinsteinlösend	ja	ja	ja	ja	nein	ja	ja
eiweißlösend	ja	ja	nein	nein	nein	nein	nein
Säuren, anorganisch							
Salzsäure	nein	nein	nein	nein	k.A.	k.A.	k.A.
Phosphorsäure	nein	ja	nein	nein	k.A.	k.A.	k.A.
Amidosulfonsäure	ja	nein	ja	ja	k.A.	k.A.	k.A.
andere anorganische Säuren	nein	nein	nein	nein	k.A.	k.A.	k.A.
Säuren, organisch							
Zitronensäure	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	ja	ja
Essigsäure	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	nein	nein
Milchsäure	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	ja	ja
andere organische Säuren	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	nein	nein
pH-Wert							
im Konzentrat	2	1	1	0,5 - 1,5	5	2,5	2,5
in der Anwendungskonzentrat.	3	2	k.A.	k.A.	k.A.	5,4	5,4
Dosierung	2 %	2 %	WC, Urinalen: Unver- dünnt anwenden	WC, Urinalen: Unver- dünnt anwenden	Unverdünnt oder 50-100 ml auf 10 Liter Wasser	50ml / 10l	50ml / 10l
Eigenschaften							
parfümiert	Zitrone	Lemon	ja	ja	ja	ja	ja
Gutachten							
RK-Liste	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	nein	nein
EU-Umweltzeichen (Euro Blume)	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	nein	nein
Sonstige	k.A.	k.A.	k.A.	Sorgt für Perl-Effekt	auf Marmor anwendbar	k.A.	k.A.
Kennzeichnungsfrei (Ja/Nein)	nein	nein	nein	nein	nein	ja	ja
Kennzeichnung (falls nicht frei)	ätzend	ätzend	ätzend	ätzend	ätzend, entzündbar	k.A.	k.A.

Marktübersicht Sanitärunterhaltsreiniger: Die folgende Marktübersicht erhebt keinen Anspruch auf Vollständigkeit. Es wurden die Firmen aufgenommen, die ihre Produktinformationen der Redaktion zur Verfügung stellten.



Anbieter	BUZIL	Diversey Deutschland	Diversey Deutschland	Diversey Deutschland	Dr. Rauwald GmbH	Dr. Rauwald GmbH	Dr. Rauwald GmbH
Produkt	BUCASAN® TRENDY T 464	SURE Washroom Cleaner	SURE Washroom Cleaner & Descaler	TASKI Sani 4 in 1 im SmartDose System	Sanidin Fresh	Formel K 2000	Multi-One sauer
Unterhaltsreiniger	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja
Form							
flüssig	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja
Pulver	nein	nein	nein	nein	nein	nein	nein
Tabletten	nein	nein	nein	nein	nein	nein	nein
Viskosität							
hoch (Gel)	nein	nein	nein	nein	nein	ja	nein
dünflüssig	ja	ja	ja	ja	ja	nein	ja
Anwendungsart							
pur	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja
verdünnt	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja
als Schaum	ja	nein	nein	nein	nein	nein	nein
aufsprühen	nein	ja	ja	ja	nein	nein	nein
Ausstattung							
zum Beispiel Sprühflasche, Spritzflasche, Dosierkopf	Abgeschrägter Spritzverschluss	0,75L Sprayflaschen mit Etiketten erhältlich	0,75L Sprayflaschen mit Etiketten erhältlich	0,5L Sprayflasche erhältlich	Spritzflasche, Dosierkopf	Spritzflasche, Dosierkopf	Spritzflasche, Sprühflasche, Dosierkopf
Wirkung							
fettlösend	nein	ja	nein	nein	ja	ja	ja
kalklösend	ja	nein	ja	ja	ja	ja	ja
rostlösend	ja	nein	nein	nein	nein	ja	ja
urinsteinlösend	ja	k.A.	k.A.	ja	ja	ja	ja
eisweißlösend	nein	ja	nein	nein	nein	nein	ja
Säuren, anorganisch							
Salzsäure	nein	nein	nein	nein	nein	nein	k.A.
Phosphorsäure	nein	nein	nein	nein	ja	nein	k.A.
Amidosulfonsäure	ja	nein	nein	nein	nein	ja	k.A.
andere anorganische Säuren	nein	nein	nein	ja	nein	nein	k.A.
Säuren, organisch							
Zitronensäure	ja	nein	ja	nein	ja	nein	nein
Essigsäure	nein	nein	nein	nein	nein	nein	nein
Milchsäure	nein	nein	ja	nein	nein	ja	ja
andere organische Säuren	nein	nein	nein	ja	nein	nein	nein
pH-Wert							
im Konzentrat	0,5	11,5	2,2	0,5 - 1	1	1	2,7
in der Anwendungskonzentrat.	3,3	10	4	2	2	1 - 3	2 - 3
Dosierung	50ml / 10l	0,3% - 1%	1% - 3%	2,5 %	100 ml auf 10 l	Für die Unterhaltsreinigung ca. 50 ml mit 8-10 L Wasser	Unterhaltsreinigung: 50 - 100 ml auf 10 l Wasser
Eigenschaften							
parfümiert	ja	nein	nein	ja	mit neuem frische Duft	mit frischem Duft	Tensidfrei
Gutachten							
RK-Liste	ja	nein	nein	nein	k.A.	k.A.	k.A.
EU-Umweltzeichen (Euro Blume)	nein	ja	ja	nein	nein	nein	nein
Sonstige	k.A.	aus pflanzl. Rohstoffen	aus pflanzl. Rohstoffen	flüssiger Sanitärreiniger	k.A.	k.A.	k.A.
Kennzeichnungsfrei (Ja/Nein)	nein	ja	ja	nein	nein	nein	nein
Kennzeichnung (falls nicht frei)	H290 / H314	k.A.	k.A.	ätzend	GHS05, Ätzwirkung	GHS05, Ätzwirkung	GHS05, Ätzwirkung

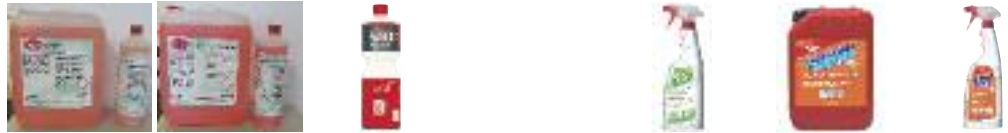


Anbieter	DR. SCHNELL Chemie GmbH	DR. SCHNELL Chemie GmbH	DR. SCHNELL Chemie GmbH	DREITURM GmbH	DREITURM GmbH	DREITURM GmbH	SOLUTION Glöckner
Produkt	Milizid	Milizid EU	Milizid Sensitive	AMIDOCID®	DREINATURA® Sanitärreiniger	SANICLEAN®	SANISOL
Unterhaltsreiniger	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja
Form							
flüssig	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja
Pulver	nein	nein	nein	nein	nein	nein	nein
Tabletten	nein	nein	nein	nein	nein	nein	nein
Viskosität							
hoch (Gel)	nein	nein	nein	nein	nein	nein	ja
dünnflüssig	ja	ja	ja	ja	ja	ja	nein
Anwendungsart							
pur	ja	ja	ja	ja	ja	ja	möglich
verdünnt	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja
als Schaum	ja	ja	ja	ja	ja	ja	nein
aufsprühen	ja	ja	ja	ja	ja	nein	ja
Ausstattung							
zum Beispiel Sprühflasche, Spritzflasche, Dosierkopf	Spritzflasche Schaumsprühaufsatz	Sprühflasche, Spritzflasche, Dosierkopf	Sprühflasche, Spritzflasche, Dosierkopf	Sprühflasche, Spritzflasche, Dosierkopf	Sprühflasche, Spritzflasche, Dosierkopf	Sprühflasche, Spritzflasche, Dosierkopf	Spritzflasche
Wirkung							
fettlösend	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja
kalklösend	ja	ja	ja	ja	ja	nein	ja
rostlösend	ja	ja	ja	ja	ja	nein	ja
urinsteinlösend	ja	ja	ja	ja	ja	nein	ja
eipweißlösend	nein	nein	nein	ja	ja	ja	ja
Säuren, anorganisch							
Salzsäure	nein	nein	nein	nein	k.A.	k.A.	nein
Phosphorsäure	nein	nein	nein	nein	k.A.	k.A.	nein
Amidosulfonsäure	ja	ja	ja	ja	k.A.	k.A.	ja
andere anorganische Säuren	nein	ja	nein	nein.	k.A.	k.A.	nein
Säuren, organisch							
Zitronensäure	k.A.	nein	k.A.	ja	ja	k.A.	k.A.
Essigsäure	k.A.	nein	k.A.	nein	nein	k.A.	k.A.
Milchsäure	k.A.	ja	k.A.	nein	nein	k.A.	k.A.
andere organische Säuren	k.A.	nein	k.A.	nein	nein	k.A.	k.A.
pH-Wert							
im Konzentrat	0,5	0,5	0,5	ca. 1	ca. 2	ca. 11	1,9
in der Anwendungskonzentrat.	0,25 % = pH 6	0,5 % = pH 3	0,25 % = pH 6	ca. 2	ca. 3	ca. 8	3,5
Dosierung	ab 0,25 % bis pur	ab 0,5 % bis pur	ab 0,25 % bis pur	20ml / 8 Liter bis unverdünnt	50 - 100ml / 8 Liter bis unverdünnt	50 - 100ml / 8 Liter bis unverdünnt	1:0 – 1-100
Eigenschaften							
parfümiert	ja	ja	ja	ja	ja	ja	k.A.
Gutachten							
RK-Liste	ja	nein	ja	ja	k.A.	k.A.	k.A.
EU-Umweltzeichen (Euro Blume)	nein	ja	nein	k.A.	ja	k.A.	k.A.
Sonstige	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.
Kennzeichnungsfrei (Ja/Nein)	k.A.	k.A.	k.A.	nein	ja	ja	nein
Kennzeichnung (falls nicht frei)	k.A.	k.A.	k.A.	H319 verursacht schwere Augenreizung	k.A.	k.A.	Achtung

Marktübersicht Sanitärunterhaltsreiniger: Die folgende Marktübersicht erhebt keinen Anspruch auf Vollständigkeit. Es wurden die Firmen aufgenommen, die ihre Produktinformationen der Redaktion zur Verfügung stellten.



Anbieter	SOLUTION Glöckner	Hagleitner Hygiene International GmbH	Hagleitner Hygiene International GmbH	Harema GmbH	Harema GmbH	Harema GmbH	HUTNY
Produkt	KALIZIDO	perIGLANZ	unaSANITARY	Sanitur	Sandurei	SC Spray & Weg Sanitär	Geo-Line SANIFAST
Unterhaltsreiniger	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja
Form							
flüssig	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja
Pulver	nein	nein	nein	nein	nein	nein	nein
Tabletten	nein	nein	nein	nein	nein	nein	nein
Viskosität							
hoch (Gel)	nein	nein	nein	nein	nein	leicht Viskos	nein
dünflüssig	ja	ja	ja	ja	ja	nein	ja
Anwendungsart							
pur	möglich	ja	ja	ja	ja	ja	nein
verdünnt	ja	ja	ja	ja	ja	nein	ja
als Schaum	nein	nein	ja	nein	nein	ja	nein
aufsprühen	ja	nein	nein	nein	nein	la	möglich
Ausstattung zum Beispiel Sprühflasche, Spritzflasche, Dosierkopf	Spritzflasche	Bei Abnahme von 6 x 1 kg – eine schaumPISTOLE	Bei Abnahme von 6 x 1 kg – eine schaumPISTOLE	Spritzkopf	Spritzkopf	Schaumspritzflasche	500 ml Sprühflasche
Wirkung							
fettlösend	ja	nein	nein	ja	nein	nein	nein
kalklösend	nein	ja	ja	ja	ja	ja	ja
rostlösend	nein	nein	nein	ja	ja	ja	ja
urinsteinlösend	nein	nein	nein	ja	ja	ja	ja
eweißlösend	ja	nein	nein	ja	nein	nein	nein
Säuren, anorganisch							
Salzsäure	k.A.	k.A.	k.A.	nein	nein	nein	nein
Phosphorsäure	k.A.	k.A.	k.A.	nein	nein	nein	nein
Amidosulfonsäure	k.A.	k.A.	k.A.	ja	ja	nein	ja
andere anorganische Säuren	k.A.	k.A.	k.A.	nein	nein	nein	nein
Säuren, organisch							
Zitronensäure	k.A.	ja	ja	nein	nein	ja	nein
Essigsäure	k.A.	nein	nein	nein	nein	k.A.	nein
Milchsäure	k.A.	nein	nein	nein	nein	k.A.	nein
andere organische Säuren	k.A.	nein	nein	nein	nein	k.A.	nein
pH-Wert							
im Konzentrat	10,9	1,4	2,6	1	ca. 1	ca. 2,2	1,5
in der Anwendungskonzentrat.	9,5 - 9,9	3,5 %: 2,4	1,4	2	ca. 5	k.A.	pur
Dosierung	1:0 – 1:100	100% antib. Boden: 7%-14%	1%	k.A.	25ml auf 10l Wasser	k.A.	k.A.
Eigenschaften							
parfümiert	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja
Gutachten							
RK-Liste	k.A.	k.A.	k.A.	nein	nein	nein	ja
EU-Umweltzeichen (Euro Blume)	k.A.	k.A.	ja	nein	nein	nein	nein
Sonstige	k.A.	k.A.	Österr. Umweltzeichen	nein	nein	k.A.	k.A.
Kennzeichnungsfrei (Ja/Nein)	ja	nein	nein	k.A.	nein	ja	ja
Kennzeichnung (falls nicht frei)	k.A.	H319, H412	H319	k.A.	Skin Irrit. 2; H315	k.A.	k.A.



Anbieter	HUTNY	HUTNY	HIGHCLEAN GROUP	HIGHCLEAN GROUP	HYGAN GMBH SRL	HYGAN GMBH SRL	HYGAN GMBH SRL
Produkt	Geo-Line SaniCom	Geo-Line Sanitärunterhaltsreiniger	axid pro S10 Sanitärkraftreiniger	axid Sanitärreiniger Citro	ECORAIN BADREINIGER	SANTÄRRAIN KONZENTRAT	SANTÄRRAIN
Unterhaltsreiniger	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja
Form							
flüssig	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja
Pulver	nein	nein	nein	nein	nein	nein	nein
Tabletten	nein	nein	nein	nein	nein	nein	nein
Viskosität							
hoch (Gel)	nein	nein	nein	nein	nein	nein	nein
dünnflüssig	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja
Anwendungsart							
pur	nein	nein	ja	ja	ja	nein	ja
verdünnt	ja	ja	ja	ja	nein	ja	nein
als Schaum	nein	nein	nein	nein	ja	nein	ja
aufsprühen	möglich	möglich	nein	nein	ja	nein	ja
Ausstattung							
zum Beispiel Sprühflasche, Spritzflasche, Dosierkopf	1 Liter Spritzflasche	1 Liter Sprühflasche	Spritzflasche	Spritzflasche	Sprühflasche	Dosierkopf	Sprühflasche
Wirkung							
fettlösend	nein	nein	nein	ja	ja	ja	ja
kalklösend	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja
rostlösend	ja	ja	nein	ja	nein	ja	ja
urinsteinlösend	ja	ja	ja	ja	nein	ja	ja
eiweißlösend	nein	nein	nein	nein	nein	nein	nein
Säuren, anorganisch							
Salzsäure	nein	nein	nein	nein	nein	nein	nein
Phosphorsäure	nein	nein	nein	nein	nein	nein	nein
Amidosulfonsäure	ja	ja	Sulfamin	Sulfaminsäure	nein	nein	nein
andere anorganische Säuren	nein	nein	nein	nein	nein	nein	nein
Säuren, organisch							
Zitronensäure	nein	nein		k.A.	ja	ja	ja
Essigsäure	nein	nein	k.A.	k.A.	nein	nein	nein
Milchsäure	nein	nein	k.A.	k.A.	ja	ja	ja
andere organische Säuren	nein	nein	k.A.	k.A.	ja	ja	ja
pH-Wert							
im Konzentrat	7	3	0,5	1	2,5	2,3 - 3,2	2,1
in der Anwendungskonzentrat.	20 - 50 ml	20 - 50 ml	k.A.	k.A.	unverdünnt	5 200 ml / l	unverdünnt
Dosierung	k.A.	k.A.	20-60 ml auf 8L Wasser oder unverdünnt	50-200 ml auf 8L Wasser oder unverdünnt	unverdünnt	5 200 ml / l	unverdünnt
Eigenschaften							
parfümiert	ja	ja	ja	ja	ja (Blumenduft)	ja (Orangenparfümierung)	ja (Fresh Scent)
Gutachten							
RK-Liste	ja	ja	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.
EU-Umweltzeichen (Euro Blume)	nein	nein	k.A.	k.A.	ja	nein	nein
Sonstige	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	Dermatologisch getestet	Dermatologisch getestet	Dermatologisch getestet
Kennzeichnungsfrei (Ja/Nein)	ja	ja	nein	nein	ja	nein	nein
Kennzeichnung (falls nicht frei)	k.A.	k.A.	H319; H315; P280	H 318	k.A.	H318, H315	H318

Marktübersicht Sanitärunterhaltsreiniger: Die folgende Marktübersicht erhebt keinen Anspruch auf Vollständigkeit. Es wurden die Firmen aufgenommen, die ihre Produktinformationen der Redaktion zur Verfügung stellten.



Anbieter	ILKA-Chemie GmbH	ILKA-Chemie GmbH	ILKA-Chemie GmbH	Johannes Kiehl KG	Johannes Kiehl KG	Johannes Kiehl KG	Kärcher
Produkt	ILKA-Sanitärreiniger	ILKA-Sanitärreiniger-D	ILKA-HB	Patronal-eco	Avenis-foam	Sanikal-eco	CA 20 C <small>Sanitär-Unterhaltsreiniger</small>
Unterhaltsreiniger	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja
Form							
flüssig	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja
Pulver	nein	nein	nein	nein	nein	nein	nein
Tabletten	nein	nein	nein	nein	nein	nein	nein
Viskosität							
hoch (Gel)	nein	nein	nein	nein	nein	nein	nein
dünflüssig	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja
Anwendungsart							
pur	nein	nein	nein	ja	ja	ja	nein
verdünnt	ja	ja	ja	ja	nein	ja	ja
als Schaum	ja	ja	ja	nein	ja	ja	nein
aufsprühen	ja	ja	ja	nein	ja	ja	nein
Ausstattung zum Beispiel Sprühflasche, Spritzflasche, Dosierkopf	Kanister, Flasche, Hand-sprüher	Kanister, Flasche, Hand-sprüher	Kanister, Flasche, Hand-sprüher	1-Liter Spritzflasche mit schräger Düse	750 ml Schaum-sprühflasche	1-Liter-Spritzflasche mit schräger Düse	Dosierkopf
Wirkung							
fettlösend	ja	ja	ja	nein	nein	ja	ja
kalklösend	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja
rostlösend	ja	ja	ja	ja	ja	ja	nein
urinsteinlösend	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja
eisweißlösend	nein	nein	nein	nein	nein	ja	nein
Säuren, anorganisch							
Salzsäure	nein	nein	nein	nein	nein	nein	nein
Phosphorsäure	ja	ja	ja	nein	nein	nein	ja
Amidosulfonsäure	nein	nein	nein	nein	nein	nein	nein
andere anorganische Säuren	nein	nein	nein	nein	nein	nein	nein
Säuren, organisch							
Zitronensäure	k.A.	k.A.	k.A.	nein	nein	nein	ja
Essigsäure	k.A.	k.A.	k.A.	nein	nein	nein	nein
Milchsäure	k.A.	k.A.	k.A.	nein	nein	nein	nein
andere organische Säuren	k.A.	k.A.	k.A.	ja	ja	nein	ja
pH-Wert							
im Konzentrat	2	2	2	1	1	9	2,1
in der Anwendungskonzentrat.	3 - 4	3 - 4	3 - 4	4	k.A.	7	2,7
Dosierung	1:10 - 1:20	1:10 - 1:20	1:10 - 1:20	unverdünnt bzw. 1-2 Spritzer in 4-8 L Wasser	unverdünnt als Schaum	unverdünnt bzw. 1-2 Spritzer in 4-8 L Wasser	1 - 8 %
Eigenschaften							
parfümiert	ja	k.A.	k.A.	ja	ja	ja	ja
Gutachten							
RK-Liste	k.A.	k.A.	k.A.	nein	nein	nein	nein
EU-Umweltzeichen (Euro Blume)	k.A.	k.A.	k.A.	ja	ja	ja	ja
Sonstige	k.A.	k.A.	k.A.	nein	nein	nein	k.A.
Kennzeichnungsfrei (Ja/Nein)	k.A.	k.A.	k.A.	Konzentrat: nein	nein	ja	nein
Kennzeichnung (falls nicht frei)	ätzend	ätzend	ätzend	schwere Verätzungen	schwere Verätzungen	k.A.	Gefahr



Anbieter	Kärcher	KLEEN PURGATIS	KLEEN PURGATIS	KLEEN PURGATIS	Langguth Chemie GmbH	Langguth Chemie GmbH	Langguth Chemie GmbH
Produkt	CA 20 R Sanitär-Unterhaltsreiniger	Premium No. 1 classic	Spontan Super	Premium Nr. 2	Samido Fresh	Samido neutral	Samido Citro
Unterhaltsreiniger	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja
Form							
flüssig	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja
Pulver	nein	nein	nein	nein	nein	nein	nein
Tabletten	nein	nein	nein	nein	nein	nein	nein
Viskosität							
hoch (Gel)	nein	nein	nein	nein	nein	nein	nein
dünflüssig	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ganz leicht viskos
Anwendungsart							
pur	ja	nein	nein	nein	nein	nein	nein
verdünnt	nein	ja	ja	ja	ja	ja	ja
als Schaum	ja	nein	nein	nein	nein	nein	nein
aufsprühen	ja	nein	nein	nein	nein	nein	nein
Ausstattung							
zum Beispiel Sprühflasche, Spritzflasche, Dosierkopf	Sprühflasche	nein	nein	nein	k.A.	k.A.	k.A.
Wirkung							
fettlösend	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja
kalklösend	ja	ja	ja	ja	ja	kalkverhindernd	ja
rostlösend	nein	ja	ja	ja	ja	rostverhindernd	nein
urinsteinlösend	ja	ja	ja	ja	ja	urinsteinvermindernd	ja
eipweißlösend	nein	ja	ja	ja	ja	ja	ja
Säuren, anorganisch							
Salzsäure	nein	nein	nein	nein	nein	k.A.	k.A.
Phosphorsäure	nein	nein	ja	nein	nein	k.A.	k.A.
Amidosulfonsäure	ja	ja	nein	nein	ja	k.A.	k.A.
andere anorganische Säuren	nein	nein	nein	nein	nein	k.A.	k.A.
Säuren, organisch							
Zitronensäure	ja	nein	ja	ja	k.A.	k.A.	ja
Essigsäure	nein	nein	nein	nein	k.A.	k.A.	nein
Milchsäure	nein	nein	nein	nein	k.A.	k.A.	nein
andere organische Säuren	ja	nein	nein	nein	k.A.	k.A.	nein
pH-Wert							
im Konzentrat	2,1	1	1	3	<2	5 - 7	3
in der Anwendungskonzentrat.	2,1	ca. 2	ca. 2	ca. 4	3	7	4
Dosierung	pur	0,25 - 1 %	1 %	0,25 - 1 %	20 - 50 ml / 10l	20 - 50 ml / 10l	15 - 125 ml / 10l
Eigenschaften							
parfümiert	ja	ja	ja	ja	ja	frischer Duft	frischer Citrusduft
Gutachten							
RK-Liste	nein	ja	ja	nein	ja	k.A.	k.A.
EU-Umweltzeichen (Euro Blume)	ja	nein	nein	ja	k.A.	k.A.	k.A.
Sonstige	k.A.	RE-Liste	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.
Kennzeichnungsfrei (Ja/Nein)	nein	nein	nein	ja	nein	nein	nein
Kennzeichnung (falls nicht frei)	Gefahr	Achtung!	Gefahr!	k.A.	H314	H315 / H319	H319

Marktübersicht Sanitärunterhaltsreiniger: Die folgende Marktübersicht erhebt keinen Anspruch auf Vollständigkeit. Es wurden die Firmen aufgenommen, die ihre Produktinformationen der Redaktion zur Verfügung stellten.



Anbieter	Linker Chemie Group	Linker Chemie Group	Linker Chemie Group	Metasco GmbH	Metasco GmbH	MOLLOX – Chemie GmbH	MOLLOX – Chemie GmbH
Produkt	MethaSan	Citronia Fresh	SaniUltra	Pikasat	Pikapur	Lemonia Sanitär	Ultra Sanitär
Unterhaltsreiniger	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja
Form							
flüssig	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja
Pulver	nein	nein	nein	nein	nein	nein	nein
Tabletten	nein	nein	nein	nein	nein	nein	nein
Viskosität							
hoch (Gel)	nein	nein	ja	nein	nein	nein	ja
dünflüssig	ja	ja	nein	ja	ja	ja	nein
Anwendungsart							
pur	nein	nein	ja	ja	ja	ja	ja
verdünnt	ja	ja	ja	ja	nein	ja	ja
als Schaum	nein	nein	nein	nein	nein	nein	nein
aufsprühen	nein	nein	nein	nein	ja	ja	ja
Ausstattung zum Beispiel Sprühflasche, Spritzflasche, Dosierkopf	k.A.	k.A.	k.A.	Spritzflasche	Spritzflasche	Spritzflasche	Spritzflasche
Wirkung							
fettlösend	ja	ja	ja	ja	nein	ja	ja
kalklösend	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja
rostlösend	ja	ja	ja	ja	nein	ja	ja
urinsteinlösend	ja	ja	ja	ja	nein	ja	ja
eisweißlösend	nein	nein	nein	ja	nein	ja	ja
Säuren, anorganisch							
Salzsäure	nein	nein	nein	nein	k.A.	nein	nein
Phosphorsäure	nein	nein	ja	ja	k.A.	nein	ja
Amidosulfonsäure	nein	ja	nein	nein	k.A.	ja	nein
andere anorganische Säuren	ja	nein	nein	nein	k.A.	nein	nein
Säuren, organisch							
Zitronensäure	nein	ja	k.A.	ja	ja	ja	k.A.
Essigsäure	nein	nein	k.A.	nein	nein	nein	k.A.
Milchsäure	nein	nein	k.A.	nein	nein	nein	k.A.
andere organische Säuren	ja	nein	k.A.	nein	nein	nein	k.A.
pH-Wert							
im Konzentrat	2	2	1,5	2,0	2,6	2 - 3	2 - 3
in der Anwendungskonzentrat.	3,0	3,0	2,1	3,0	3,7	2 - 4	2 - 4
Dosierung	1:50 - 1:100	1:50 - 1:100	1:50 - 1:100	1 %	1 %	pur bis 1:50	pur bis 1:50
Eigenschaften							
parfümiert	ja	ja	ja	nein	nein	ja	ja
Gutachten							
RK-Liste	k.A.	ja	ja	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.
EU-Umweltzeichen (Euro Blume)	eingereicht	eingereicht	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.
Sonstige	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.
Kennzeichnungsfrei (Ja/Nein)	nein	ja	ja	ja	ja	ja	ja
Kennzeichnung (falls nicht frei)	GHS05, Gefahr	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.



Anbieter	MOLLOX – Chemie GmbH	orochemie GmbH + Co. KG	orochemie GmbH + Co. KG	orochemie GmbH + Co. KG	Otto Oehme GmbH	Otto Oehme GmbH	Otto Oehme GmbH
Produkt	Flash Sanitär	Sanitärreiniger eco	Sanitärreiniger viskos	Sanitärreiniger kf	Sanifix ECOLine	Sanifix fantastic	Lorizid
Unterhaltsreiniger	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja
Form							
flüssig	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja
Pulver	nein	nein	nein	nein	nein	nein	nein
Tabletten	nein	nein	nein	nein	nein	nein	nein
Viskosität							
hoch (Gel)	nein	nein	ja	nein	nein	nein	nein
dünnflüssig	ja	ja	nein	ja	ja	ja	ja
Anwendungsart							
pur	ja	nein	nein	nein	ja	ja	ja
verdünnt	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja
als Schaum	nein	nein	nein	nein	nein	nein	nein
aufsprühen	ja	nein	nein	nein	nein	nein	nein
Ausstattung							
zum Beispiel Sprühflasche, Spritzflasche, Dosierkopf	Spritzflasche	Kanisterhahn, Kanisterschlüssel, Dosierkopf, Dosierpumpe	Kanisterhahn, Kanisterschlüssel, Dosierkopf, Dosierpumpe	Kanisterhahn, Kanisterschlüssel, Dosierkopf, Dosierpumpe	Spritzflasche	Spritzflasche	Spritzflasche
Wirkung							
fettlösend	ja	ja	ja	ja	nein	ja	ja
kalklösend	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja
rostlösend	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja
urinsteinlösend	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja
eipweißlösend	ja	nein	nein	nein	ja	ja	ja
Säuren, anorganisch							
Salzsäure	nein	nein	nein	nein	k.A.	k.A.	nein
Phosphorsäure	ja	nein	ja	nein	k.A.	k.A.	nein
Amidosulfonsäure	nein	nein	nein	nein	k.A.	k.A.	ja
andere anorganische Säuren	nein	nein	nein	nein	k.A.	k.A.	nein
Säuren, organisch							
Zitronensäure	k.A.	ja	nein	ja	nein	nein	k.A.
Essigsäure	k.A.	nein	nein	nein	nein	nein	k.A.
Milchsäure	k.A.	nein	nein	nein	nein	nein	k.A.
andere organische Säuren	k.A.	nein	nein	nein	Methansulfonsäure	Methansulfonsäure	k.A.
pH-Wert							
im Konzentrat	1	1,8 ± 0,5	0,9 ± 0,5	2,5 ± 0,5	≥ 2,1	1	1
in der Anwendungskonzentrat.	1 - 2	4,2	3,4	5,7	≥ 2,4	≥ 2,5	≥ 2,5
Dosierung	pur bis 1:200	0,5 - 1% ig	0,5 - 1% ig	1 % ig	0,2 – 0,5 % ig oder pur	0,2 – 0,5 % ig oder pur	0,5 – 1,0 % ig oder pur
Eigenschaften							
parfümiert	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja
Gutachten							
RK-Liste	k.A.	ja	nein	nein	k.A.	ja.	ja.
EU-Umweltzeichen (Euro Blume)	k.A.	nein	nein	nein	k.A.	k.A.	k.A.
Sonstige	k.A.	nein	nein	nein	k.A.	k.A.	k.A.
Kennzeichnungsfrei (Ja/Nein)	nein	eco-Label	nein	ja	ja	nein	nein
Kennzeichnung (falls nicht frei)	GHS07, Achtung	Ätzwirkung	Ätzwirkung, Umwelt	k.A.	k.A.	ätzend	ätzend

Marktübersicht Sanitärunterhaltsreiniger: Die folgende Marktübersicht erhebt keinen Anspruch auf Vollständigkeit. Es wurden die Firmen aufgenommen, die ihre Produktinformationen der Redaktion zur Verfügung stellten.



Anbieter	Planol GmbH	Planol GmbH	Planol GmbH	PRAMOL	PRAMOL	PRAMOL	Pudol Chemie GmbH & Co. KG
Produkt	Citroplan	Ecoplan Sanitärreiniger	Planofresh	Prosan Fleur	Closettbeize	Puracid	Sanitärreiniger
Unterhaltsreiniger	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja
Form							
flüssig	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja
Pulver	nein	nein	nein	nein	nein	nein	nein
Tabletten	nein	nein	nein	nein	nein	nein	nein
Viskosität							
hoch (Gel)	ja	ja	ja	nein	nein	nein	nein
dünflüssig	nein	nein	nein	ja	ja	ja	ja
Anwendungsart							
pur	nein	nein	nein	ja	ja	ja	nein
verdünnt	ja	ja	ja	ja	nein	ja	ja
als Schaum	nein	nein	nein	nein	nein	nein	nein
aufsprühen	nein	nein	nein	nein	nein	nein	nein
Ausstattung zum Beispiel Sprühflasche, Spritzflasche, Dosierkopf	1L PE Flasche	1L PE Flasche	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.
Wirkung							
fettlösend	ja	ja	ja	ja	nein	ja	nein
kalklösend	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja
rostlösend	ja	ja	ja	ja	nein	ja	nein
urinsteinlösend	ja	ja	ja	ja	ja	ja	nein
eisweißlösend	ja	ja	ja	nein	nein	nein	nein
Säuren, anorganisch							
Salzsäure	k.A.	k.A.	nein	nein	ja	nein	k.A.
Phosphorsäure	k.A.	k.A.	nein	nein	nein	ja	k.A.
Amidosulfonsäure	k.A.	k.A.	ja	ja	nein	nein	k.A.
andere anorganische Säuren	k.A.	k.A.	nein	nein	nein	nein	k.A.
Säuren, organisch							
Zitronensäure	ja	ja	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.
Essigsäure	nein	nein	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.
Milchsäure	nein	nein	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.
andere organische Säuren	nein	nein	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.
pH-Wert							
im Konzentrat	2,2	2,2	ca. 1	0,5	0,5	0,5	3
in der Anwendungskonzentrat.	ca. 3,5	ca. 3,5	ca. 2,0	2,5	0,5	2,0	4
Dosierung	Dosierungsskala	Dosierungsskala	Dosierungsskala	2 - 10 %	unverdünnt	1 - 10 %	20 - 70 ml
Eigenschaften							
parfümiert	ja	nein	ja	ja	ja	ja	ja
Gutachten							
RK-Liste	nein	nein	nein	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.
EU-Umweltzeichen (Euro Blume)	k.A.	Ecolabel	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.
Sonstige	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.
Kennzeichnungsfrei (Ja/Nein)	nein	nein	ja	k.A.	k.A.	k.A.	ja
Kennzeichnung (falls nicht frei)	k.A.	k.A.	ätzend	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.



Anbieter	Pudol Chemie GmbH & Co. KG	Pudol Chemie GmbH & Co. KG	tana-Chemie GmbH	tana-Chemie GmbH	tana-Chemie GmbH	Uzin Utz/RZ	Uzin Utz/RZ
Produkt	SB Bad- und Sanitärreiniger	Urinsteinlöser	SANET perfect	SANET zitrotan	SANET daily Quick & Easy	RZ PUR Reiniger	RZ Elastic Wischpflege
Unterhaltsreiniger	ja	ja	ja	ja	ja	k.A.	k.A.
Form							
flüssig	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja
Pulver	nein	nein	nein	nein	nein	nein	nein
Tabletten	nein	nein	nein	nein	nein	nein	nein
Viskosität							
hoch (Gel)	nein	nein	nein	ja	nein	nein	nein
dünnflüssig	ja	ja	ja	nein	ja	ja	ja
Anwendungsart							
pur	nein	nein	ja	ja	nein	nein	nein
verdünnt	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja
als Schaum	nein	nein	nein	nein	ja	nein	nein
aufsprühen	nein	nein	nein	nein	ja	nein	nein
Ausstattung							
zum Beispiel Sprühflasche, Spritzflasche, Dosierkopf	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	Quick & Easy-System	k.A.	k.A.
Wirkung							
fettlösend	ja	nein	ja	ja	nein	ja	ja
kalklösend	ja	ja	ja	ja	ja	nein	nein
rostlösend	ja	ja	ja	ja	ja	nein	nein
urinsteinlösend	nein	ja	ja	ja	ja	nein	nein
eiweißlösend	nein	nein	nein	nein	nein	ja	nein
Säuren, anorganisch							
Salzsäure	nein	ja	k.A.	k.A.	k.A.	nein	nein
Phosphorsäure	ja	ja	k.A.	k.A.	k.A.	nein	nein
Amidosulfonsäure	ja	ja	k.A.	k.A.	k.A.	nein	nein
andere anorganische Säuren	nein	nein	k.A.	k.A.	k.A.	nein	nein
Säuren, organisch							
Zitronensäure	ja	k.A.	ja	ja	nein	nein	nein
Essigsäure	nein	k.A.	nein	nein	nein	nein	nein
Milchsäure	nein	k.A.	nein	nein	nein	nein	nein
andere organische Säuren	nein	k.A.	Methansulfonsäure	nein	nein	nein	Glykolsäure (Oxalsäure)
pH-Wert							
im Konzentrat	1	0	0,6	2,4	0,95	8	7
in der Anwendungskonzentrat.	2 - 3	0 - 1	4	4	k.A.	(1:1) = 7	(1:200) = 7,5
Dosierung	1:10 - 1:30	1:30 - 1:10	0,25 - 0,75 %	0,25 - 0,75 %	feste Dosierung	1 : 200 mit Wasser verdünnt	1 : 200 mit Wasser verdünnt
Eigenschaften							
parfümiert	ja	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	ja	ja
Gutachten							
RK-Liste	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	nein	nein
EU-Umweltzeichen (Euro Blume)	k.A.	k.A.	ja	ja	ja	nein	nein
Sonstige	k.A.	k.A.	Cradle to Cradle Gold	Cradle to Cradle Gold	Cradle to Cradle Gold	k.A.	k.A.
Kennzeichnungsfrei (Ja/Nein)	ja	ja	ja	ja	ja	nein	ja
Kennzeichnung (falls nicht frei)	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	ätzend	k.A.

Marktübersicht Sanitärunterhaltsreiniger: Die folgende Marktübersicht erhebt keinen Anspruch auf Vollständigkeit. Es wurden die Firmen aufgenommen, die ihre Produktinformationen der Redaktion zur Verfügung stellten.



Anbieter	VERMOP	VERMOP	Wetrok AG	Wetrok AG	Wetrok AG
Produkt	Sanitärreiniger	Natur Sanitärreiniger	Wetrok Reocid Plus	Wetrok Caledor	wetco san
Unterhaltsreiniger	k.A.	k.A.	ja	ja	ja
Form					
flüssig	ja	ja	ja	ja	ja
Pulver	nein	nein	nein	nein	nein
Tabletten	nein	nein	nein	nein	nein
Viskosität					
hoch (Gel)	nein	nein	nein	nein	nein
dünflüssig	ja	ja	ja	ja	ja
Anwendungsart					
pur	ja	ja	nein	nein	nein
verdünnt	ja	ja	ja	ja	ja
als Schaum	ja	ja	ja	ja	ja
aufsprühen	ja	ja	ja	nein	nein
Ausstattung					
zum Beispiel Sprühflasche, Spritzflasche, Dosierkopf	Dosierkappe Schrägspitzdüse	Dosierkappe Schrägspitzdüse	Sprühflasche Schaumflasche	Schaumflasche, auch als gebrauchsfertiges Produkt zum Verschäumen verfügbar	Schaumflasche
Wirkung					
fettlösend	ja	ja	ja	ja	ja
kalklösend	ja	ja	ja	ja	ja
rostlösend	ja	ja	nein	nein	nein
urinsteinlösend	bedingt	bedingt	nein	nein	nein
eisweißlösend	bedingt	bedingt	ja	ja	ja
Säuren, anorganisch					
Salzsäure	nein	nein	nein	nein	nein
Phosphorsäure	nein	nein	nein	ja	nein
Amidosulfonsäure	ja	nein	nein	nein	nein
andere anorganische Säuren	nein	nein	nein	Methansulfonsäure	Methansulfonsäure
Säuren, organisch					
Zitronensäure	nein	ja	ja	nein	nein
Essigsäure	nein	nein	nein	nein	nein
Milchsäure	nein	nein	nein	nein	nein
andere organische Säuren	nein	nein	nein	nein	nein
pH-Wert					
im Konzentrat	0,5	2	4 - 5	0.5 - 1.5	0 - 1
in der Anwendungskonzentrat.	~ 3,3	~5	5 - 6	1.5 - 2.5	2.5 - 3.5
Dosierung	0,25 bis 0,75 %	0,25 bis 0,75 %	1 - 2% Tauchmethode	1 - 2% Tauchmethode	1 - 2% Tauchmethode
Eigenschaften					
parfümiert	ja	nein	ja	ja	nein
Gutachten					
RK-Liste	nein	nein	ja	nein	nein
EU-Umweltzeichen (Euro Blume)	nein	ja	nein	nein	nein
Sonstige	nein	nein	k.A.	k.A.	Nordic Ecolabel
Kennzeichnungsfrei (Ja/Nein)	ja	nein	nein	nein	nein
Kennzeichnung (falls nicht frei)	GHS07, Achtung	k.A.	GHS05, Ätzend	GHS05, Ätzend	GHS07, Achtung

ADRESSEN

Folgende Firmen haben sich an dieser
Marktübersicht beteiligt:

A

AMSA Reinigungstechnik
Frank Ameis GmbH & Co. KG
24857 Fahrndorf
Tel.: 0 46 21 / 935 30

ARCORA International GmbH

85609 Aschheim
Tel.: 089 / 143 32 93 – 0

B

BUZIL-WERK
Wagner GmbH & Co. KG
87700 Memminge
Tel.: 0 83 31 / 930 – 6

D

Diversey Deutschland
GmbH & Co. oHG
68219 Mannheim
Tel.: 0 621 / 87 57 – 0

Charlott produkte

Dr. Rauwald GmbH
37176 Nörten-Hardenberg
Tel.: 0 55 03 / 80 08 00

Dr. Schnell Chemie GmbH

80807 München
Tel.: 0 89 / 35 06 08 – 0

DREITURM GmbH

36396 Steinau an der Straße
Tel.: 0 66 63 / 970 – 230

G

SOLUTION Glöckner
Vertriebs-GmbH

67067 Ludwigshafen
Tel.: 0 621 / 538 14 – 0

H

HAGLEITNER HYGIENE
INTERNATIONAL GmbH
5700 Zell am See/Österreich
Tel.: +43 (0) 5 / 04 56

Harema GmbH

63110 Rodgau
Tel.: 0 61 06 / 86 03 – 0

Rolf B. Hutny

Reinigungsbedarf GmbH
45478 Mühlheim an der Ruhr
Tel.: 0 208 / 560 87

HIGHCLEAN Group eG

40470 Düsseldorf
Tel.: 0 211 / 239 56 50

Hygan GmbH

I-39055 Leifers (BZ)/Italien
Tel.: +39 (0) 471 / 95 45 58

I

Ilka-Chemie GmbH
74613 Öhringen
Tel.: 0 79 41 / 64 68 80

K

Alfred Kärcher Vertriebs GmbH

71361 Winnenden
Tel.: 0 71 95 / 903 – 0

Kleen Purgatis GmbH

32120 Hiddenhausen
Tel.: 0 52 23 / 99 70 – 40

L

Langguth Chemie GmbH
Reinigungs- und Pflegemittel-
fabrik

86343 Königsbrunn
Tel.: 0 82 31 / 60 50 60

Linker Chemie Group

Ing.G.Linker GmbH
45549 Sprockhövel
Tel.: 0 23 24 / 97 98 – 0

M

Metasco GmbH
24955 Harrislee
Tel.: 0 461 / 77 49 49 – 0

MOLLOX – Chemie GmbH

42489 Wülfrath
Tel.: 0 20 58 / 788 19 30

O

orochemie GmbH + Co. KG

70806 Kornwestheim
Tel.: 0 71 54 / 13 08 – 0

Otto Oehme GmbH

90584 Allersberg
Tel.: 0 91 76 / 980 50

P

Planol GmbH

63456 Hanau
Tel.: 0 61 81 / 945 70 – 0

Pramol-Chemie AG

9602 Bazenheid/Schweiz
Tel. +41 (0) 71 931 / 70 30

Pudol Chemie GmbH & Co. KG

57520 Niederdreisbach
Tel.: 0 27 43 / 92 12 – 0

T

tana-Chemie GmbH/
Werner & Mertz Professional

55120 Mainz
Tel.: 0 61 31 / 964 03

U

Uzin Utz AG, RZ

89079 Ulm
Tel.: 0 737 / 40 97 – 405

V

VERMOP Deutschland GmbH

97877 Wertheim
Tel.: 0 93 42 / 878 – 0

W

Wetrok GmbH

51381 Leverkusen
Tel.: 0 21 71 / 39 81 40