

Version 003
Überarbeitet am
14.12.2010

**Deckblatt mit nationalen Ergänzungen zum
EG-Sicherheitsdatenblatt
SECAPUR DRY MASTER**



Total der Seiten inkl. Deckblatt : 7

1. STOFF-/ZUBEREITUNGS- und FIRMENBEZEICHNUNG

Handelsname Art.-Nr.	Secapur Dry Master / (1112.20.00)
Verwendung:	Reinigungsverstärker
Angaben zum Hersteller/Lieferanten	
Lieferant	CHEMIE AG
Adresse	Alte Tiefenastr. 4d
PLZ / Ort	CH-3048 Worblaufen
Telefon	031 / 921 44 88
Telefax	031 / 921 54 79
Verantwortliche Person	Hr. P. Gerster / Hr. R. Arnold
E-Mail / URL	info@chemieag.ch / www.chemieag.ch
Notrufnummer / Notfallauskunft	044-251 66 66 Schweiz. Toxikologische Informationszentrum 24-Stunden-Notfallnummer 145

8. EXPOSITIONSBEGRENZUNG UND PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNGEN

Die Angaben im EG-Sicherheitsdatenblattes entsprechen den Richtlinien der SUVA

13.HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

Ungebrauchtes Produkt

Unter Beachtung der örtlichen und nationalen gesetzlichen Vorschriften als Sonderabfall entsorgen.

Ungereinigte Verpackungen

Leere Behälter zur örtlichen Wiederverwertung, Wiedergewinnung oder Abfallbeseitigung geben.

Abfallschlüssel (gemäss VeVA): 07 06 01

* Secapur Dry-Master

Überarbeitet am: 14.12.10

8170006301

Version: 3 / CH

M-211

Druckdatum: 14.12.10

01. Bezeichnung des Stoffes/der Zubereitung und des Unternehmens**Handelsname**

Secapur Dry-Master

Verwendung des Stoffes/der Zubereitung

Reinigungsmittel

Bezeichnung des Unternehmens**Adresse**

BÜFA Reinigungssysteme

GmbH & Co. KG

August-Hanken-Str. 30

26125 Oldenburg

Telefon-Nr. +49 441 9317 0

Fax-Nr. +49 441 9317 100

Auskunftgebender Abteilung Produktsicherheit / +49 441 9317 108

Bereich / Telefon

E-Mail-Adresse: produktsicherheit-rs@buefa.de

Notrufnummer Giftzentrale Göttingen: +49 551 19 240

02. Mögliche Gefahren**Einstufung**

Einstufung Xi, R36/38

Gefahrensymbole

Xi Reizend

R-Sätze

36/38 Reizt die Augen und die Haut.

03. Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen**Gefährliche Inhaltsstoffe****2,2'-Iminodiethanol**

CAS-Nr. 111-42-2

EINECS-Nr. 203-868-0

Konzentration >= 1 < 10 %

Einstufung Xn, R22-R48/22

Xi, R38-R41

Einstufung (Verordnung (EG) Nr. 1272/2008)

Akut Tox. 4 H302

STOT wdh. 2 H373

Gesundheitsschädlich bei Verschlucken.
Kann die Organe schädigen <alle betroffenen Organe nennen, sofern bekannt> bei längerer oder wiederholter Exposition <Expositionsweg angeben, wenn schlüssig belegt ist, dass diese Gefahr bei keinem anderen Expositionsweg besteht>.

Hautreiz. 2 H315

Augenschäd. 1 H318

Verursacht Hautreizungen.
Verursacht schwere Augenschäden.

2-(2-Butoxyethoxy)ethanol

CAS-Nr. 112-34-5

EINECS-Nr. 203-961-6

Konzentration >= 10 < 25 %

Einstufung Xi, R36

Einstufung (Verordnung (EG) Nr. 1272/2008)

Augenreiz. 2 H319

Verursacht schwere Augenreizung.

* **Secapur Dry-Master**

Überarbeitet am: 14.12.10

8170006301

Version: 3 / CH

M-211

Druckdatum: 14.12.10

Fettalkoholpolyglykoetherphosphorsäureester

CAS-Nr.	73038-25-2				
Konzentration	>=	1	<	10	%
Einstufung	Xi, R38-R41				

Amide, Kokos-, N,N-Bis(hydroxyethyl)-

CAS-Nr.	68603-42-9				
EINECS-Nr.	271-657-0				
Konzentration	>=	10	<	25	%
Einstufung	Xi, R38-R36				

(2-Hydroxyethyl)methylbis[2-(oleoyloxy)ethyl]ammoniummethylsulfat

CAS-Nr.	97338-06-2				
EINECS-Nr.	306-600-1				
Konzentration	>=	10	<	25	%
Einstufung	Xi, R38				

Isotridecanol, ethoxyliert (2-5 EO)

CAS-Nr.	69011-36-5				
Konzentration	>=	10	<	25	%
Einstufung	Xi, R41				

Quaternäre Ammoniumverbindungen, Benzyl-C12-16-alkyldimethyl-, Chloride

CAS-Nr.	68424-85-1				
EINECS-Nr.	270-325-2				
Konzentration	>=	1	<	10	%
Einstufung	C, R34 Xn, R22 N, R50				

Isotridecanol, ethoxyliert (>2-5 EO)

CAS-Nr.	69011-36-5				
Konzentration	>=	10	<	25	%
Einstufung	Xi, R41 Xn, R22				

Destillate (Erdöl), mit Wasserstoff behandelte mittlere; Gasöl - nicht spezifiziert

CAS-Nr.	64742-46-7				
EINECS-Nr.	265-148-2				
Konzentration	>=	10	<	25	%
Einstufung	Xn, R65				

Propan-2-ol

CAS-Nr.	67-63-0				
EINECS-Nr.	200-661-7				
Konzentration	>=	1	<	10	%
Einstufung	Xi, R36 F, R11 R67				

Einstufung (Verordnung (EG) Nr. 1272/2008)

Entz. Fl. 2	H225	Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar.
Augenreiz. 2	H319	Verursacht schwere Augenreizung.
STOT einm. 3	H336	Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.

Triclosan

*** Secapur Dry-Master**

Überarbeitet am: 14.12.10

8170006301

Version: 3 / CH

M-211

Druckdatum: 14.12.10

CAS-Nr.	3380-34-5			
EINECS-Nr.	222-182-2			
Konzentration		<	1	%
Einstufung	Xi, R36/38 N, R50/53			

Einstufung (Verordnung (EG) Nr. 1272/2008)

Aqu. chron. 1	H410	Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung.
Aqu. akut 1	H400	Sehr giftig für Wasserorganismen.
Hautreiz. 2	H315	Verursacht Hautreizungen.
Augenreiz. 2	H319	Verursacht schwere Augenreizung.

Konzentrationsgrenzen (Verordnung (EG) Nr. 1272/2008)

M = 100

04. Erste-Hilfe-Maßnahmen**Nach Einatmen**

Für Frischluft sorgen. Bei Beschwerden ärztlicher Behandlung zuführen.

Nach Hautkontakt

Sofort abwaschen mit Wasser und Seife.

Nach Augenkontakt

Bei Berührung mit den Augen gründlich mit viel Wasser oder Augenspüllösung spülen. Sofort ärztlichen Rat einholen.

Nach Verschlucken

Mund ausspülen und reichlich Wasser nachtrinken. Sofort ärztlichen Rat einholen.

05. Maßnahmen zur Brandbekämpfung**Geeignete Löschmittel**

Kohlendioxid, Löschpulver, Wassersprühstrahl

06. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung**Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen**

Besondere Rutschgefahr durch ausgelaufenes/verschüttetes Produkt. Persönliche Schutzkleidung verwenden.

Umweltschutzmaßnahmen

Nicht in die Kanalisation oder Gewässer gelangen lassen.

Reinigungsverfahren

Mit flüssigkeitsbindendem Material (z.B. Sand, Kieselgur, Universalbinder) aufnehmen. Das aufgenommene Material gemäß Kapitel "Entsorgung" behandeln.

07. Handhabung und Lagerung**Handhabung****Hinweise zum sicheren Umgang**

Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten.

Lagerung**Weitere Angaben zu den Lagerbedingungen**

Behälter dicht geschlossen halten.

08. Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstung**Expositionsgrenzwerte**

* **Secapur Dry-Master**

Überarbeitet am: 14.12.10

8170006301

Version: 3 / CH

M-211

Druckdatum: 14.12.10

2,2'-Iminodiethanol

Typ	MAK		
Wert	1	mg/m ³	
Kurzzeitgrenzwert	1	mg/m ³	
Spitzenbegrenzung	15 min		
Hautresorption / Sensibilisierung	H		
Schwangerschaftsgruppe	C		

2-(2-Butoxyethoxy)ethanol

Typ	MAK		
Wert	67	mg/m ³	10 ppm(V)
Kurzzeitgrenzwert	101,2	mg/m ³	15 ppm(V)
Spitzenbegrenzung	4x15		
Schwangerschaftsgruppe	C		

Propan-2-ol

Typ	MAK		
Wert	500	mg/m ³	200 ppm(V)
Kurzzeitgrenzwert	1000	mg/m ³	400 ppm(V)
Spitzenbegrenzung	4x15		
Schwangerschaftsgruppe	C		
Bemerkung	B		

Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen

Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten.

Begrenzung und Überwachung der Exposition am Arbeitsplatz**Atemschutz**

Nicht erforderlich.

Handschutz

Chemikalienbeständige Handschuhe

Geeignetes Material Nitril

Durchdringungszeit 480 min

Augenschutz

Dichtschiessende Schutzbrille

Körperschutz

Chemieübliche Arbeitskleidung.

09. Physikalische und chemische Eigenschaften**Allgemeine Angaben**

Form	flüssig
Farbe	gelblich
Geruch	produktspezifisch

Wichtige Angaben zum Gesundheits- und Umweltschutz sowie zur Sicherheit**Flammpunkt**

Wert > 100 °C

Dampfdruck

Wert mbar

Dichte

Wert ca. 0,96 kg/l

Viskosität

Wert 22 s

Methode DIN 53211 4 mm

Wasserlöslichkeit

* **Secapur Dry-Master**

Überarbeitet am: 14.12.10

8170006301

Version: 3 / CH

M-211

Druckdatum: 14.12.10

Bemerkung mischbar

pH

Wert 7 bis 8

10. Stabilität und Reaktivität**Gefährliche Zersetzungsprodukte**

Keine gefährlichen Zersetzungsprodukte bekannt.

11. Toxikologische Angaben**Wirkungen nach wiederholter oder länger andauernder Exposition (subakut, subchronisch, chronisch)****Sonstige Angaben**

Toxikologische Daten liegen nicht vor.

12. Umweltspezifische Angaben**Allgemeine Hinweise / Ökologie**

Das in dieser Zubereitung enthaltene Tensid erfüllt (Die in dieser Zubereitung enthaltenen Tenside erfüllen) die Bedingungen der biologischen Abbaubarkeit wie sie in der Verordnung (EG) Nr. 648/2004 über Detergenzien festgelegt sind.

13. Hinweise zur Entsorgung**Entsorgung Produkt**

Die Zuordnung einer Abfallschlüsselnummer gemäß europäischem Abfallkatalog (EAK) ist in Absprache mit dem regionalen Entsorger vorzunehmen.

Entsorgung Verpackung

Vollständig entleerte Verpackungen können einem Recycling zugeführt werden.

14. Angaben zum Transport**15. Angaben zu Rechtsvorschriften****Kennzeichnung gemäß EG-Richtlinien**

Das Produkt ist nach EG-Richtlinien/den jeweiligen nationalen Gesetzen eingestuft und gekennzeichnet.

Gefahrensymbole

Xi Reizend

Gefahrenbestimmende Komponente(n) zur Etikettierung**R-Sätze**

36/38 Reizt die Augen und die Haut.

S-Sätze

26 Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren.

Nationale Vorschriften**VOC**

VOC (CH) 10,58 %

16. Sonstige Angaben**R-Sätze der in Kapitel 3 gelisteten Inhaltsstoffe**

11 Leichtentzündlich.
 22 Gesundheitsschädlich beim Verschlucken.
 34 Verursacht Verätzungen.
 36 Reizt die Augen.

*** Secapur Dry-Master**

Überarbeitet am: 14.12.10

8170006301

Version: 3 / CH

M-211

Druckdatum: 14.12.10

36/38	Reizt die Augen und die Haut.
38	Reizt die Haut.
41	Gefahr ernster Augenschäden.
48/22	Gesundheitsschädlich: Gefahr ernster Gesundheitsschäden bei längerer Exposition durch Verschlucken.
50	Sehr giftig für Wasserorganismen.
50/53	Sehr giftig für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben.
65	Gesundheitsschädlich: kann beim Verschlucken Lungenschäden verursachen.
67	Dämpfe können Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse und Erfahrungen. Das Sicherheitsdatenblatt beschreibt Produkte im Hinblick auf Sicherheitserfordernisse. Die Angaben haben nicht die Bedeutung von Eigenschaftszusicherungen.