

### AVSNITT 1: Namnet på ämnet/blandningen och bolaget/företaget

#### 1.1 Produktbeteckning

Produktform	: Blandning
Produktnamn	: Securit rengöringspray
Produktkod	: SECCLEAN-KL
Typ av produkt	: Rengöringsmedel
Produktgrupp	: Handelsvara

#### 1.2 Relevanta identifierade användningsområden för ämnet eller blandningen samt icke rekommenderade användningsområden

##### 1.2.1 Relevanta identifierade användningsområden

Avsedd för allmänheten	
Huvudsakligt användningsområde	: Användning av konsumenter, användning inom industrin
Användning av ämnet/blandningen	: Rengöringsmedel enligt förordning (EG) nr 648/2004

Beteckning	Beteckning för användningsområden
Securit rengöringspray	SU9, PC35, PROC9, ERC8d

För beskrivning av beteckningar för användning, se avsnitt 16.

##### 1.2.2 Icke rekommenderade användningsområden

Ingen ytterligare information tillgänglig

#### 1.3 Upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatabladet

G. Vermes B.V.  
 Katernstraat 1  
 1321 NC Almere - Nederländerna  
 Tel. +31-365313554

#### 1.4 Telefonnummer för nödsituationer

Telefonnummer för nödsituationer : Giftinformationscentralen: 112 – begär Giftinformation  
 (Endast i syfte att informera vårdpersonal vid förgiftning genom olyckshändelse. Det går att ringa telefonnumret för nödsituationer dygnet runt.)

Land	Organisation/företag	Adress	Telefonnummer för nödsituationer	Kommentar
Sverige	Giftinformationscentralen	Solna Strandväg 21 171 54 SOLNA	112 – begär Giftinformation	

### AVSNITT 2: Farliga egenskaper

#### 2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen

##### Klassificering enligt förordning (EG) nr 1272/2008 [CLP]

Ej klassificerat

##### Skadliga fysikalisk-kemiska effekter, hälso- och miljöeffekter

Ingen ytterligare information tillgänglig

#### 2.2 Märkning

##### Märkning enligt förordning (EG) nr 1272/2008 [CLP]

Skyddsangivelser (CLP) : P102 – Förvaras oåtkomligt för barn.

#### 2.3 Andra faror

Ingen ytterligare information tillgänglig

### AVSNITT 3: Sammansättning/information om beståndsdelar

#### 3.1 Ämnen

Ej tillämpligt

#### 3.2 Blandningar

Kommentarer : Den här produkten klassificeras inte som farlig, men innehåller farliga beståndsdelar.

# Securit rengöringspray

## Säkerhetsdatablad

i enlighet med förordning (EG) nr 1907/2006 (REACH) med dess ändring förordning (EU) 2015/830

Den här blandningen innehåller inga ämnen som måste anges i enlighet med kriterierna i avsnitt 3.2 i REACH bilaga II.

### AVSNITT 4: Åtgärder vid första hjälpen

#### 4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

- Allmänt om första hjälpen : Ge aldrig en medvetlös person något genom munnen. Sök läkarvård om du mår dåligt (visa upp etiketten om möjligt).
- Första hjälpen vid inandning : Flytta personen till frisk luft och se till att han/hon vilar i en ställning som underlättar andningen. Sök läkarvård om du mår dåligt.
- Första hjälpen vid kontakt med huden : Ta av nedstänkta kläder och skor. Skölj huden med vatten/duscha. Sök läkarvård om du mår dåligt eller om irritation uppstår.
- Första hjälpen vid kontakt med ögonen : Skölj omedelbart med rikligt med vatten i 15 minuter. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja. Sök läkarvård vid bestående smärta, blinkningar eller rodnad.
- Första hjälpen vid förtäring : Skölj munnen. Framkalla INTE kräkning. Kontakta genast GIFTINFORMATIONSCENTRAL eller läkare.

#### 4.2 De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda

- Symptom/effekter : Förväntas inte medföra någon betydande fara under förväntade förhållanden vid normal användning.

#### 4.3 Information om omedelbar medicinsk behandling och särskild behandling krävs

Ingen ytterligare information tillgänglig

### AVSNITT 5: Brandbekämpningsåtgärder

#### 5.1 Släckmedel

- Lämpliga släckmedel : Släckmedel ska väljas med hänsyn till berörda området.

#### 5.2 Särskilda faror orsakade av ämnet eller blandningen

Ingen ytterligare information tillgänglig

#### 5.3 Anvisningar till brandmän

- Instruktioner för brandbekämpning : Förhindra att vatten från släckningen kommer in i det berörda området. Använd vatten eller vattendimma för att kyla ner exponerade behållare. Var försiktig när du släcker en kemikaliebrand.
- Säkerhet vid brandbekämpning : Gå inte in i brandområdet utan lämplig skyddsutrustning, inklusive andningsskydd.

### AVSNITT 6: Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

#### 6.1 Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer

- Allmänna åtgärder : Håll allmänheten borta från riskområdet. Bär personlig skyddsutrustning. Rök inte.

##### 6.1.1 För annan personal än räddningspersonal

- Åtgärder vid nödsituationer : Evakuera personal som inte behövs.

##### 6.1.2 För räddningspersonal

- Skyddsutrustning : Se till att saneringspersonal har lämplig skyddsutrustning.
- Åtgärder vid nödsituationer : Vädra platsen.

#### 6.2 Miljöskyddsåtgärder

Undvik utsläpp till miljön. Förhindra att produkten når avlopp och yt- och grundvatten. Underrätta myndigheterna om vätskan når avlopp och yt- och grundvatten.

#### 6.3 Metoder och material för inneslutning och sanering

- Metoder för sanering : Samla upp spill. Förvara åtskilt från andra material. Skölj bort det som är kvar med rikligt med vatten.

#### 6.4 Hänvisning till andra avsnitt

För information om vilken personlig skyddsutrustning som ska användas, se avsnitt 8. För information om avfallshantering efter sanering, se avsnitt 13.

### AVSNITT 7: Hantering och lagring

#### 7.1 Försiktighetsåtgärder för säker hantering

- Försiktighetsåtgärder för säker hantering : Se till att ventilationen är god i processområdet för att förhindra att ånga bildas.
- Åtgärder beträffande hygien : Tvätta händer och andra utsatta delar med mild tvål och vatten innan du äter, dricker eller röker och efter arbetets slut.

#### 7.2 Förhållanden för säker förvaring, inklusive avrådade beteenden

- Tekniska åtgärder : Följ tillämpliga bestämmelser.
- Förvaring : Förvaras oåtkomlig för barn. Utsätt inte för antändningskällor. Förvara i originalbehållaren på en sval och välventilerad plats. Se till att behållaren är väl tillsluten när den inte används.
- Oförenliga produkter : Oxidationsmedel, starka baser.
- Särskilda regler för förpackningar : Förvara i originalbehållaren.

#### 7.3 Specifik slutanvändning

Produkten är avsedd för privat bruk. Yrkesmässigt bruk.

# Securit rengöringsspray

## Säkerhetsdatablad

i enlighet med förordning (EG) nr 1907/2006 (REACH) med dess ändring förordning (EU) 2015/830

### AVSNITT 8: Begränsning av exponeringen/personligt skydd

#### 8.1 Kontrollparametrar

Ingen ytterligare information tillgänglig

#### 8.2 Begränsning av exponering

##### Lämpliga tekniska kontrollåtgärder:

Sörj för tillräcklig luftväxling och/eller utsug.

##### Handskydd:

Inga särskilda rekommendationer.

##### Ögonskydd:

Inget särskilt ögonskydd rekommenderas under normala användningsförhållanden. Använd ögonskydd i enlighet med SS-EN 166, som är utformat för att skydda mot vätskestänk.

##### Hud- och kroppsskydd:

Inga särskilda kläder/skydd av huden rekommenderas under normala användningsförhållanden.

##### Andningsskydd:

Ansiktsskydd behövs oftast inte.

##### Övrig information:

Ät, drick och rök inte vid användning.

### AVSNITT 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper

#### 9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

Aggregationstillstånd	: Flytande
Färg	: Inga tillgängliga uppgifter
Lukt	: Inga tillgängliga uppgifter
Luktröskel	: Inga tillgängliga uppgifter
pH-värde	: > 10
Avdunstningshastighet (butylacetat = 1)	: Inga tillgängliga uppgifter
Smältpunkt	: Inga tillgängliga uppgifter
Frys punkt	: Inga tillgängliga uppgifter
Kokpunkt	: Inga tillgängliga uppgifter
Flampunkt	: Inga tillgängliga uppgifter
Självantändningstemperatur	: Inga tillgängliga uppgifter
Sönderdelningstemperatur	: Inga tillgängliga uppgifter
Brandfarlighet (fast form, gas)	: Inga tillgängliga uppgifter
Ångtryck	: Inga tillgängliga uppgifter
Relativ ångdensitet vid 20 °C	: Inga tillgängliga uppgifter
Relativ densitet	: Inga tillgängliga uppgifter
Löslighet	: Inga tillgängliga uppgifter
Log Pow	: Inga tillgängliga uppgifter
Viskositet, kinematisk	: Inga tillgängliga uppgifter
Viskositet, dynamisk	: Inga tillgängliga uppgifter
Explosiva egenskaper	: Inga tillgängliga uppgifter
Oxiderande egenskaper	: Inga tillgängliga uppgifter
Explosionsgränser	: Inga tillgängliga uppgifter

#### 9.2 Annan information

VOC-innehåll : < 1 %

### AVSNITT 10: Stabilitet och reaktivitet

#### 10.1 Reaktivitet

Stabil i rumstemperatur och under normala användningsförhållanden.

#### 10.2 Kemisk stabilitet

Ej fastställt.

# Securit rengöringsspray

## Säkerhetsdatablad

i enlighet med förordning (EG) nr 1907/2006 (REACH) med dess ändring förordning (EU) 2015/830

### 10.3 Risk för farliga reaktioner

Ej fastställt.

### 10.4 Förhållanden som ska undvikas

Direkt solljus. Extremt höga eller låga temperaturer. Värme.

### 10.5 Oförenliga material

Ingen ytterligare information tillgänglig

### 10.6 Farliga sönderdelningsprodukter

Giftiga ångor kan förekomma vid brand.

## AVSNITT 11: Toxikologisk information

### 11.1 Information om de toxikologiska effekterna

Akut toxicitet (förtäring) : Ej klassificerat

Akut toxicitet (hudkontakt) : Ej klassificerat

Akut toxicitet (inandning) : Ej klassificerat

Frätande/irriterande på huden : Ej klassificerat  
pH: > 10

Ytterligare information : Klassificeringskriterierna uppfylls inte baserat på tillgängliga data.

Allvarlig ögonskada/ögonirritation : Ej klassificerat

pH: > 10

Ytterligare information : Klassificeringskriterierna uppfylls inte baserat på tillgängliga data.

Luftvägs-/hudsensibilisering : Ej klassificerat

Ytterligare information : Klassificeringskriterierna uppfylls inte baserat på tillgängliga data.

Mutagenitet i könsceller : Ej klassificerat

Ytterligare information : Klassificeringskriterierna uppfylls inte baserat på tillgängliga data.

Cancerogenitet : Ej klassificerat

Ytterligare information : Klassificeringskriterierna uppfylls inte baserat på tillgängliga data.

Reproduktionstoxicitet : Ej klassificerat

Ytterligare information : Klassificeringskriterierna uppfylls inte baserat på tillgängliga data.

Specifik organotoxicitet – enstaka exponering : Ej klassificerat

Ytterligare information : Klassificeringskriterierna uppfylls inte baserat på tillgängliga data.

Specifik organotoxicitet – upprepade exponering : Ej klassificerat

Ytterligare information : Klassificeringskriterierna uppfylls inte baserat på tillgängliga data.

Fara vid aspiration : Ej klassificerat

Ytterligare information : Klassificeringskriterierna uppfylls inte baserat på tillgängliga data.

Potentiella negativa hälsoeffekter och symptom : Klassificeringskriterierna uppfylls inte baserat på tillgängliga data.

## AVSNITT 12: Ekologisk information

### 12.1 Toxicitet

Akut toxicitet i vattenmiljön : Ej klassificerat

Kronisk toxicitet i vattenmiljön : Ej klassificerat

### 12.2 Persistens och nedbrytbarhet

Ingen ytterligare information tillgänglig

### 12.3 Bioackumuleringsförmåga

#### Securit rengöringsspray

Bioackumuleringsförmåga

Ej fastställt.

### 12.4 Rörligheten i jord

Ingen ytterligare information tillgänglig

### 12.5 Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen

Ingen ytterligare information tillgänglig

### 12.6 Andra skadliga effekter

Ytterligare information : Undvik utsläpp till miljön.

# Securit rengöringspray

## Säkerhetsdatablad

i enlighet med förordning (EG) nr 1907/2006 (REACH) med dess ändring förordning (EU) 2015/830

### AVSNITT 13: Avfallshantering

#### 13.1 Avfallsbehandlingsmetoder

Lokala bestämmelser (avfall) : Bortskaffa i enlighet med gällande bestämmelser.  
Rekommendationer för bortskaffande av produkt/förpackning : Hantera avfallet på ett säkert sätt i enlighet med lokala/nationella bestämmelser.  
Ekologi – avfallsmaterial : Undvik utsläpp till miljön.

### AVSNITT 14: Transportinformation

I enlighet med den europeiska överenskommelsen om internationell transport av farligt gods på väg (ADR)

#### ADR

##### 14.1 UN-nummer

Ej tillämpligt

##### 14.2 Officiell transportbenämning

Ej tillämpligt

##### 14.3 Faroklass för transport

Ej tillämpligt

##### 14.4 Förpackningsgrupp

Ej tillämpligt

##### 14.5 Miljöfaror

Ej tillämpligt

Ingen kompletterande information finns tillgänglig

#### 14.6 Särskilda försiktighetsåtgärder

##### – Landtransporter

Ej tillämpligt

#### 14.7 Bulktransport enligt bilaga II till Marpol och IBC-koden

Ej tillämpligt

### AVSNITT 15: Gällande föreskrifter

#### 15.1 Föreskrifter/lagstiftning om ämnet eller blandningen när det gäller säkerhet, hälsa och miljö

##### 15.1.1 EU-förordningar

Följande begränsningar gäller i enlighet med bilaga XVII till REACH-förordningen (EG) nr 1907/2006:

3. Vätskeformiga ämnen eller blandningar som anses farliga i enlighet med direktiv 1999/45/EG eller som uppfyller kriterierna för någon av nedanstående faroklasser eller farokategorier enligt bilaga I till förordning (EG) nr 1272/2008	Securit rengöringspray
--	------------------------

Innehåller inga ämnen som finns med på REACH-förordningens kandidatförteckning

Innehåller inga ämnen som finns med i bilaga XIV till REACH-förordningen

VOC-innehåll : < 1 %  
Barnskyddande förslutning : Ej tillämpligt  
Kännbar (taktil) varningsmärkning : Ej tillämpligt

Förordningen om tvätt- och rengöringsmedel: Faktablad över beståndsdelar:

Komponent	CAS-nr	%
VATTEN	7732-18-5	> = 10 %
TETRA-NÄTRUMGLUTAMATDIACETAT	51981-21-6	1–10 %
Parfum		0,1–1 %
TRIDECETH-12	24938-91-8	0,1–1 %
KOKAMIDOPROPYLBETAIN	61789-40-0	0,1–1 %
NÄTRUMHYDROXID	1310-73-2	0,1–1 %

Förordningen om tvätt- och rengöringsmedel: Märkning av innehåll:

Komponent	%
nonjoniska tensider, amfotära tensider	<5 %
parfym	

##### 15.1.2 Nationella bestämmelser

Ingen ytterligare information tillgänglig

#### 15.2 Kemikaliesäkerhetsbedömning

En kemikaliesäkerhetsbedömning har inte genomförts.

# Securit rengöringspray

## Säkerhetsdatablad

i enlighet med förordning (EG) nr 1907/2006 (REACH) med dess ändring förordning (EU) 2015/830

### AVSNITT 16: Annan information

Förkortningar och akronymer:

ADR	Europeiska överenskommelsen om internationell transport av farligt gods på väg
ATE	Uppskattad akut toxicitet
CLP	Förordning om klassificering, märkning och förpackning, förordning (EG) nr 1272/2008
DNEL	Härledd nolleffektnivå
EC50	Genomsnittlig effektiv koncentration
LC50	Genomsnittlig dödlig koncentration
LD50	Genomsnittlig dödlig dos
PBT	Långlivat, bioackumulerbart och toxiskt ämne
PNEC	Förutsedd nolleffekt-koncentration
REACH	Förordning (EG) nr 1907/2006 om registrering, utvärdering, godkännande och begränsning av kemikalier
STP	Reningsverk

Uppgiftskällor

: Europeiska kemikaliemyndigheten (ECHA). Tillverkaren/leverantören.

Övrig information

: ANSVARSFRISKRIVNING

Informationen i detta säkerhetsdatablad har inhämtats från källor som vi anser är pålitliga. Det ges dock inga garantier av något slag, varken uttryckliga eller underförstådda, om att informationen är korrekt. Förhållandena som råder och metoderna som används vid hantering, förvaring, användning och kassering av produkten ligger bortom vår kontroll och kan ligga bortom vår kännedom. Av denna och andra anledningar ansvarar vi inte och avsäger vi oss uttryckligen ansvar för förlust, skada eller utgifter orsakade av eller i förbindelse med hantering, förvaring, användning eller kassering av produkten. Detta säkerhetsdatablad har tagits fram och ska endast användas för denna produkt. Om produkten används som komponent i en annan produkt kanske inte informationen i detta säkerhetsdatablad är tillämpligt.

Beskrivning av beteckningar för användning

ERC8d	Vitt spridd användning av icke-reaktivt processhjälpmedel (inget införlivande i eller på vara, utomhus)
PC35	Tvätt- och rengöringsprodukter
PROC9	Överföring av ämne eller blandning till små behållare (för ändamålet särskilt avsedd fyllningslinje, inklusive vägning)
SU9	Tillverkning av finkemikalier

Säkerhetsdatablad EU (REACH bilaga II)

*Denna information baseras på vår nuvarande kunskap och är avsedd att beskriva produkten endast med avseende på hälsa, säkerhet och miljökrav. Den bör inte tolkas som en garanti för någon specifik egenskap hos produkten.*