

1. SZAKASZ: Az anyag/keverék és a vállalat/vállalkozás azonosítása**1.1. Termék azonosítás**

A termék összetevője	: Keverék
A termék elnevezése	: Securit tisztító spray
A termék gyártói kódja	: SECCLEAN-GR
A termék fajtája	: Tisztító szer
A termék besorolása	: kereskedelmi termék

1.2. Az anyag vagy keverék megfelelő azonosított felhasználása, illetve ellenjavallt felhasználása**1.2.1. Releváns felhasználás**

Lakosságnak szánva

Fő felhasználási kategória: Fogyasztói felhasználás, Ipari felhasználás

Az anyag/keverék felhasználása Mosó- és tisztítószer a 648/2004/EK rendelet szerint

Megnevezés	A felhasználás leírása
SECCLEAN-GR Securit tisztító spray	SU9, PC35, PROC9, ERC8d

A teljes felhasználási javaslat szövege a 16-os részben

1.2.2. Felhasználási ellenjavaslat

Nincs információ

1.3. A termék forgalmazójának és az adatlap kibocsátójának megnevezése

G. Vermes B.V.
Katernstraat 1
1321 NC Almere - Nederland
T +31-365313554

1.4. Vészhelyzeti segély telefon hívószám:

Vészhívó szám : Nemzeti Toxikológiai Információs Centrum +31 (0)30 - 274 8888
(Csak az egészségügyi személyzet tájékoztatása céljából véletlen mérgezés esetén. A segélyhívó telefonszám a nap 24 órájában elérhető.)

Ország	Szervezet/Cég	Cím	Segélyhívószám	Megjegyzés
United Kingdom	Nemzeti Toxikológiai Információs Centrum (Birmingham Centre) Városi kórház	Dudley Road B18 7QH Birmingham	0344 892 0111	

2. SZAKASZ: A veszély azonosítása**2.1. Az anyag vagy keverék osztályozása az 1272/2008/EK rendelet [CLP] szerint****Osztályozás**

Nincs besorolva

Káros fiziko-kémiai, emberi egészségre és környezetre gyakorolt hatások

Nem áll rendelkezésre további információ

2.2. Címke elemek**A címkézés megfelel az (EU) No. 1272/2008 [CLP] rendeletének.****Biztonsági mondatok (CLP):**

P101 - Ha orvosi tanácsra van szükség, legyen kéznél a termék tartálya vagy címkéje.
P102 - Gyermekektől elzárva tartandó!
P301+P310 - LENYELÉS ESETÉN: Azonnal forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ/orvoshoz!
P305+P351+P338 - SZEMBE KERÜLÉS esetén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Távolítsa el a kontaktlencséket, ha vannak és könnyen elvégezhető. Folytassa az öblítést!

2.3. Más kockázatok

Nincs több kiegészítő információ

3. SZAKASZ: Összetétel/az összetevőkre vonatkozó információk

3.1. Anyagok

Nem alkalmazható

3.2. Keverékek

Megjegyzések: Ez a termék nincs veszélyesként besorolva, de veszélyes összetevőket tartalmaz

Ez a keverék nem tartalmaz a REACH II. mellékletének 3.2. szakaszában szereplő kritériumok szerint megemlíthető anyagokat

4. SZAKASZ: Elsősegélynyújtási intézkedések

4.1. Az elsősegély-nyújtási intézkedések leírása

Elsősegélynyújtási intézkedések általában	Soha ne adjon semmit száján át eszméletlen személynek.! Ha rosszul érzi magát, forduljon orvoshoz (mutassa meg a címkét, ha lehetséges!)
Elsősegélynyújtás belégzés után	: Vigye a személyt friss levegőre, és tartsa kényelmesen a légzést. Ha rosszul érzi magát, forduljon orvoshoz.
Elsősegélynyújtási intézkedések bőrrel való érintkezés után	: Távolítsa el a szennyezett ruházatot és cipőt. Öblítse le a bőrt folyó vízzel vagy zuhanyzó permettel! Forduljon orvoshoz, ha nem várt hatás vagy irritáció alakul ki !
Elsősegélynyújtás szemkontaktus után	: Azonnal öblítse le bő vízzel 15 perccig! Távolítsa el a kontaktlencséket, ha vannak és könnyen elvégezhetők. Folytassa az öblítést. Forduljon orvoshoz, ha a fájdalom, pislogás vagy bőrpír továbbra is fennáll!
Elsősegélynyújtási intézkedések lenyelés után	: Öblítse ki a száját. NE hánytasson! Azonnal hívjon egy TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTOT/orvost!

4.2. A legfontosabb akut és késleltetett tünetek és hatások

Tünetek/hatások : Normál használat esetén várhatóan nem jelent jelentős veszélyt.

4.3. A szükséges azonnali orvosi ellátás és különleges kezelés jelzése

Nem áll rendelkezésre további információ

5. SZAKASZ: Tűzvédelmi intézkedések

5.1. Oltóanyag

Megfelelő oltóanyag: Az oltóanyagokat a környezetnek megfelelően kell kiválasztani.

5.2. Az anyagból vagy keverékből eredő különleges veszélyek

Nem áll rendelkezésre további információ

5.3. Tanácsok tűzoltók számára

Tűzoltási utasítások	: Meg kell akadályozni, hogy a tűzoltóvíz bejusson a környezetbe. Használjon vízpermetet vagy ködöt a kített tartályok hűtéséhez. Legyen óvatos a vegyi tűz oltásakor!
Védelem tűzoltás közben	: Ne lépjen tűzvédelmi területre megfelelő védőfelszerelés nélkül, beleértve a légzésvédelmet is!

6. SZAKASZ: Intézkedések véletlenszerű környezetbe jutás esetén

6.1. Személyi óvintézkedések, védőeszközök és vészhelyzeti eljárások

Általános intézkedések : Tartsa távol a nyilvánosságot a veszélyes területtől. Viseljen egyéni védőfelszerelést. Ne dohányozzon!

6.1.1. Nem sürgősségi személyzet esetében

Vészhelyzeti eljárások : A felesleges személyzet evakuálása.

6.1.2. Sürgősségi ellátók esetében

Védőeszközök : Szerelje fel a takarító személyzetet megfelelő védelemmel!
 Vészhelyzeti eljárások : Szellőztesse a területet!.

6.2. Környezetvédelmi óvintézkedések

Kerülje a környezetbe való kibocsátást. Akadályozza meg a csatornába és a köztisztebe való bejutást! Értesítse a hatóságokat, ha folyadék kerül a csatornába vagy a köztisztebe!

6.3. A területi elhatárolás és a szennyezésmentesítés módszerei és anyagai

A tisztítás módszerei: Gyűjtsük össze a kiömlött anyagot. Más anyagoktól távol tárolandó. A maradékot bő vízzel mossa le!

6.4. Hivatkozás más szakaszokra

A használandó egyéni védőeszközöket illetően lásd a 8. pontot. A tisztítás utáni ártalmatlanítás megszüntetésével kapcsolatban lásd a 13. pontot.

7. SZAKASZ: Kezelés és tárolás

7.1. A biztonságos kezelésre vonatkozó óvintézkedések

A biztonságos kezelésre vonatkozó óvintézkedések: Jó szellőzést kell biztosítani a folyamat területén a gőzképződés megelőzése érdekében.

Higiéniai intézkedések: Mosson kezet és más kített területeket enyhé szappannal és vízzel evés, ivás vagy dohányzás előtt, valamint a munka elhagyásakor.

7.2. A biztonságos tárolás feltételei, beleértve az esetleges összeférhetlenségeket is

Technikai intézkedések : A vonatkozó előírások betartása.
Tárolási feltételek : Gyerekektől elzárva tartandó! Kerülje a gyújtóforrásokat! Csak az eredeti tartályban, hűvös, jól szellőző helyen tartandó. A tartály használaton kívül zárva tartandó.

Nem kompatibilis termékek: oxidálószer. Erős alapok.

A csomagolásra vonatkozó különleges szabályok: Csak eredeti csomagolásban tárolandó.

7.3. Meghatározott végfelhasználás(ok)

A terméket magánhasználatra szánják/Professzionális használatra is alkalmas.

8. SZAKASZ: Az expozíció ellenőrzése/egyéni védelem

8.1. Ellenőrzési paraméterek

Nem áll rendelkezésre további információ

8.2. Az expozíció ellenőrzése

Megfelelő műszaki ellenőrzések: Biztosítson elegendő légcserét és/vagy elszívást!

Kézvédelem: Nincs külön ajánlás

Szemvédelem:

Normál használati körülmények között nem ajánlott speciális szemvédő felszerelés. Használjon EN 166 szerinti szemvédőt, amelyet a fröccsenő folyadékok védelmére terveztek!

Bőr- és testvédelem:

Normál használati körülmények között nem ajánlott speciális ruházat/bőrvédő

felszerelés **Légzésvédelem:**

Általában nincs szükség személyes légzésvédelemre.

Egyéb információ: Használat közben ne egyen, igyon vagy dohányozzon!

9. SZAKASZ: Fizikai és kémiai tulajdonságok

9.1. Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információk

Fizikai állapot : Cseppfolyós
Szín : Nem állnak rendelkezésre adatok
Szag : Nem állnak rendelkezésre adatok
Szagküszöb : Nem állnak rendelkezésre adatok
pH : > 10
Relatív párolgási sebesség (butil-acetát = 1) : Nem állnak rendelkezésre adatok
Olvadáspont : Nem állnak rendelkezésre adatok
Fagypont : Nem állnak rendelkezésre adatok
Forráspont : Nem állnak rendelkezésre adatok
Lobbanáspont : Nem állnak rendelkezésre adatok
Öngyulladás hőmérséklet : Nem állnak rendelkezésre adatok
Bomlási hőmérséklet : Nem állnak rendelkezésre adatok
Gyúlékonyság (szilárd, gáz) : Nem állnak rendelkezésre adatok
Gőznyomás : Nem állnak rendelkezésre adatok
Relatív gőzsűrűség 20 °C-on : Nem állnak rendelkezésre adatok
Relatív sűrűség : Nem állnak rendelkezésre adatok
Oldhatóság : Nem állnak rendelkezésre adatok
Log Pow : Nem állnak rendelkezésre adatok
Kinematikus viszkozitás : Nem állnak rendelkezésre adatok
Viszkozitás, dinamikus : Nem állnak rendelkezésre adatok
Robbanásveszélyes tulajdonságok : Nem állnak rendelkezésre adatok
Oxidáló tulajdonságok : Nem állnak rendelkezésre adatok
Robbanási határok : Nem állnak rendelkezésre adatok

9.2. Egyéb információk

VOC-tartalom : < 1 %

10. SZAKASZ: Stabilitás és reakciókészség

10.1. Reaktivitás

Szobahőmérsékleten és normál használati körülmények között stabil.

10.2. Kémiai stabilitás

Nincs megállapítva.

10.3. Veszélyes reakciók lehetősége

Nincs megállapítva.

10.4. Kerülendő feltételek

Közvetlen napfény. Rendkívül magas vagy alacsony hőmérséklet. Hő.

10.5. Nem kompatibilis anyagok

Nem áll rendelkezésre további információ

10.6. Veszélyes bomlástermékek

Tűz esetén veszélyes füstök lesznek jelen.

11. SZAKASZ: Toxikológiai információk

11.1. A toxikológiai hatásokra vonatkozó információk

Akut toxicitás (orális)	: Nincs besorolva
Akut toxicitás (bőrön át)	: Nincs besorolva
Akut toxicitás (belélegzés)	: Nincs besorolva
Bőrmarás/bőrirritáció	: Nincs osztályozva pH: > 10
További információk	: A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozási kritériumok nem teljesülnek
Súlyos szemkárosodás/szemirritáció	: Nincs osztályozva pH: > 10
További információk	: A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozási kritériumok nem teljesülnek
Légzőszervi vagy bőrszenzibilizáció	: Nincs besorolva
További információk	: A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozási kritériumok nem teljesülnek
Csírasejt-mutagenitás	: Nincs besorolva
További információk	: A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozási kritériumok nem teljesülnek
Karcinogenecitás	: Nincs besorolva
További információk	: A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozási kritériumok nem teljesülnek
Reprodukciós toxicitás	: Nincs besorolva
További információk	: A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozási kritériumok nem teljesülnek
STOT-egyszeri expozíció	: Nincs besorolva
További információk	: A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozási kritériumok nem teljesülnek
STOT-ismételt expozíció	: Nincs besorolva
További információk	: A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozási kritériumok nem teljesülnek
Aspirációs veszély	: Nincs besorolva
További információk	: A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozási kritériumok nem teljesülnek
Az emberi egészségre gyakorolt lehetséges káros hatások és tünetek	: A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozási kritériumok nem teljesülnek.

12. SZAKASZ: Ökológiai információk

12.1. Toxicitás

Akut vízi toxicitás	: Nincs besorolva
Krónikus vízi toxicitás	: Nincs besorolva

12.2. Perzisztencia és lebonthatóság

Nem áll rendelkezésre további információ

12.3. Bioakkumulációs képesség

Securit tisztító spray	
Bioakkumulációs képesség	Nincs megállapítva.

12.4. Mobilitás a talajban

Nem áll rendelkezésre további információ

12.5. A PBT és vPvB értékelés eredményei

Nem áll rendelkezésre további információ

12.6. Egyéb káros hatások

További információk: Kerülje a környezetbe való kibocsátást.

13. SZAKASZ: Ártalmatlanítási szempontok

13.1. Hulladékkezelési módszerek

Regionális jogszabályok (hulladék): Az ártalmatlanítást a hivatalos előírásoknak megfelelően kell végezni.

Termék/csomagolás ártalmatlanítási ajánlások: A helyi/nemzeti előírásoknak megfelelően biztonságos módon ártalmatlanítsa.

Ökológia-hulladékanyagok: Kerülje a környezetbe történő kibocsátást!

14. SZAKASZ: Szállítási információk

Komponens	%
-----------	---

Az ADR-nek megfelelően

ADR

14.1. UN-szám

Nem alkalmazható

14.2. Az ENSZ szerinti megfelelő szállítási megnevezés

Nem alkalmazható

14.3. Szállítási veszélyességi osztály(ok)

Nem alkalmazható

14.4. Csomagolási csoport

Nem alkalmazható

14.5. Környezeti veszélyek

Nem alkalmazható

Nem áll rendelkezésre kiegészítő információ

14.6. A felhasználóra vonatkozó különleges óvintézkedések

- Szárazföldi szállítás

Nem alkalmazható

14.7. A MARPOL-egyezmény II. melléklete és az IBC-szabályzat szerinti ömlesztett szállítás

Nem alkalmazható

15. SZAKASZ: Szabályozással kapcsolatos információk

15.1. Az anyagra vagy keverékre vonatkozó biztonsági, egészségügyi és környezetvédelmi előírások/jogszabályok

15.1.1. EU-rendeletek

Az 1907/2006/EK REACH-rendelet XVII. melléklete szerint a következő korlátozások alkalmazandók:

3. Folyékony anyagok vagy keverékek, amelyek az 1999/45/EK irányelv értelmében veszélyesnek minősülnek, vagy amelyek megfelelnek az 1272/2008/EK rendelet I. mellékletében meghatározott következő veszélyességi osztályok vagy kategóriák bármelyikére vonatkozó kritériumoknak	Securit tisztító spray
--	------------------------

Nem tartalmaz a REACH jelöltilistáján szereplő anyagot Nem tartalmaz a REACH XIV. mellékletében szereplő anyagokat

VOC-tartalom : < 1 %

Gyermekbiztos zárás: Nem alkalmazható

Tapintható figyelmeztetés: Nem alkalmazható

Mosószerekre vonatkozó rendelet: Összetevők adatlapja:

Komponens	CAS-szám.	%
AQUA	7732-18-5	>=10%
TETRANÁTRIUM-GLUTAMÁT-DIACETÁT	51981-21-6	1 - 10%
Parfum		0,1 - 1%
TRIDECETH-12	24938-91-8	0,1 - 1%
KOKAMIDOPROPIL-BETAIN;	61789-40-0	0,1 - 1%
NÁTRIUM-HIDROXID	1310-73-2	0,1 - 1%

A mosószerekről szóló rendelet : A tartalom címkézése:

nem ionos felületaktív anyagok, amfoter felületaktív anyagok	<5%
Parfümök	

15.1.2. Nemzeti szabályozás

Nem áll rendelkezésre további információ

15.2. Kémiai biztonsági értékelés

Kémiai biztonsági értékelést nem végeztek

16. SZAKASZ: Egyéb információk

Rövidítések és mozaikszavak:

ADR	Európai megállapodás a veszélyes áruk nemzetközi közúti szállításáról
ÁT	Becsült akut toxicitás
CLP	osztályozási címkézés, csomagolási rendelet; 1272/2008/EK rendelet
DNEL	Származtatott hatás nélküli szint
EC50	Közepes effektív koncentráció
LC50	Közepes letális koncentráció
LD50	Közepes halálos dózis
PBT	Perzisztens, bioakkumulatív, mérgező
PNEC	Becsült hatásmentes koncentráció
ELÉR	A vegyi anyagok regisztrálásáról, értékeléséről, engedélyezéséről és korlátozásáról szóló 1907/2006/EK rendelet
STP	Szennyvíztisztító telep

Adatforrások : ECHA (Európai Vegyianyag-ügynökség). Gyártó/szállító.

Egyéb információ : A FELELŐSSÉG KIZÁRÁSA A biztonsági adatlapon szereplő információk olyan forrásokból származnak, amelyeket megbízhatónak tartunk. Az információkat azonban a helyességükre vonatkozó kifejezett vagy hallgatóságos garancia nélkül bocsátjuk rendelkezésre. A termék kezelésének, tárolásának, használatának vagy ártalmatlanításának feltételei vagy módszerei az ellenőrzésünkön, és tudomásunkon kívül eshetnek. Ezen és egyéb okok miatt nem vállalunk felelősséget, és kifejezetten kizárjuk a felelősséget a termék kezeléséből, tárolásából, használatából vagy ártalmatlanításából eredő vagy azzal bármilyen módon kapcsolatos veszteségekért, károkért vagy kiadásokért. Ez a biztonsági adatlap csak ehhez a termékhez készült, és csak ehhez a termékhez használható. Ha a terméket egy másik termék összetevőjeként használják, előfordulhat, hogy ez a biztonsági adatlapra vonatkozó információ nem alkalmazható. A használati leírók teljes szövege

ERC8d	A nem reaktív technológiai segédanyagok széles körű használata (árucikkbe vagy árucikkre nem kerülhet, kültéren)
PC35	Mosó- és tisztítószer
PROC9	Anyag vagy keverék áttöltése kis tartályokba (külön töltősor, beleértve a mérést is)
SU9	Finomkémiai termék gyártása

SDS EU (REACH II. melléklet)

Ez az információ a jelenlegi ismereteinken alapul, és kizárólag a termék leírására szolgál az egészségügyi, biztonsági és környezetvédelmi követelmények szempontjából. Ezért nem értelmezhető úgy, mint amely garantálja a termék bármely konkrét tulajdonságát