

**SIGURNOSNO-TEHNIČKI LIST**  
**Prema Uredbi (EZ-a) br. 1907/2006**

Stranica 1 od 14

Trgovačko ime:	DATACLEAN SALVETE		
Šifra proizvoda:	Datum izdanja:	30.03.2012.	Izdanje broj: 1.0.

<b>ODJELJAK 1. IDENTIFIKACIJA TVARI / SMJESE I PODACI O TVRTKI / PODUZEĆU</b>	
1.1.	Identifikacija proizvoda
	Trgovačko ime: DATACLEAN SALVETE
	Kemijsko ime: /
	Kataloški broj: Z352205
1.2.	Odgovarajuće identificirane namjene tvari ili smjese i preporuka za nekorištenje
	Uporaba: Uklanjaju sa ruku čak i onu najžilaviju nečistoću nježno bez upotrebe vode ostavljajući na rukama ugodan miris agruma
	Preporuke za nekorištenje: /
	Razlog za nekorištenje: /
1.3.	Podaci o dobavljaču (proizvođač/uvoznik/jedinstveni zastupnik/daljnji korisnik/distributer)
	Naziv tvrtke: Datacol d.o.o.
	Adresa: Digitronska 33, 52460 Buje
	Telefon: 00 385 52 772 438
	Faks: 00 385 52 772 438
	e-mail odgovorne osobe: <a href="mailto:info@datacol.hr">info@datacol.hr</a>
	Nacionalni kontakt: /
1.4.	Telefon za izvanredna stanja
	Broj telefona službe za izvanredna stanja: 112
	Broj telefona za medicinske informacije: 01-23-48-342
	Ostali podaci: /

<b>ODJELJAK 2. IDENTIFIKACIJA OPASNOSTI</b>	
2.1.	Razvrstavanje tvari ili smjese
2.1.1.	Razvrstavanje prema uredbi (EZ-a) br. 1272/2008 (CLP)
	Razred (klasa) opasnosti i kod kategorije: Oznaka upozorenja*:
	/ /
2.1.2.	Razvrstavanje prema direktivi 1999/45/EZ
	Znak opasnosti: Oznaka upozorenja*:
	/ /
2.1.3.	Dodatne obavijesti
	/
*Puni tekst R, H i EUH oznaka dan je u Odjeljku 16.	
2.2.	Elementi označavanja prema direktivi 1999/45/EZ ili uredbi (EZ-a) br. 1272/2008 CLP)
	Identifikacija proizvoda: DATACLEAN SALVETE
	Indeksni broj: /

**SIGURNOSNO-TEHNIČKI LIST**  
**Prema Uredbi (EZ-a) br. 1907/2006**

Stranica 2 od 14

Trgovačko ime:	DATACLEAN SALVETE				
Šifra proizvoda:		Datum izdanja:	30.03.2012.	Izdanje broj:	1.0.

Broj autorizacije:	/
Piktogrami/znakovi opasnosti:	/
Oznaka opasnosti:	/
Oznake upozorenja:	/
Oznake obavijesti:	/
Dodatni podaci o opasnostima:	/
<b>2.3. Ostale opasnosti</b>	
/	

<b>ODJELJAK 3. SASTAV / INFORMACIJE O SASTOJJCIMA</b>					
CAS/ EC/ Indeksni broj	Broj registracije po REACH-u	% mase	Ime	Razvrstavanje prema 67/548/EEZ	Razvrstavanje prema (EZ)1272/2008 (CLP)
5989-54-8/ 227-815-6/ 601-029-00-7	/	2,5 - 10	l-limonen	R10 Xi; R38 R43 N; R50-53	Zap. tek. 3; H226 Nadraž. koža 2; H315 Derm. senz. 1; H317 Ak. toks. vod. okol. 1; H400 Kron. toks. vod. okol. 1; H410
57-55-6/ 200-338-0	/	<-2,5	Propan-1,2-diol	/	/

<b>ODJELJAK 4. MJERE PRVE POMOĆI</b>	
<b>4.1. Opis mjera prve pomoći</b>	
Opće napomene:	
Nakon udisanja:	Nisu potrebne posebne mjere
Nakon dodira s kožom:	Nisu potrebne posebne mjere
Nakon dodira s očima:	Čistim prstima raširiti kapke, usmjeriti vodu u oko (mlaka voda, ne prejaki mlaz), pritom kružiti očima tako da voda dospije u sve dijelove oka te ispirati najmanje 20 minuta. Ako se simptomi nastave i nakon toga, nastaviti ispiranje dok god su oni prisutni. Odmah potražiti pomoć oftalmologa.
Nakon gutanja:	Nisu potrebne posebne mjere
Osobna zaštita osobe koja pruža prvu pomoć:	Pogledajte odjeljak 8.2
<b>4.2. Najvažniji simptomi i učinci, akutni i odgođeni</b>	
Nakon udisanja:	Nema podataka

**SIGURNOSNO-TEHNIČKI LIST**  
**Prema Uredbi (EZ-a) br. 1907/2006**

Stranica 3 od 14

Trgovačko ime:	DATACLEAN SALVETE				
Šifra proizvoda:		Datum izdanja:	30.03.2012.	Izdanje broj:	1.0.

	Nakon dodira s kožom:	Nema podataka
	Nakon dodira s očima:	Nema podataka
	Nakon gutanja:	Nema podataka
4.3.	Hitna liječnička pomoć i posebna obrada	
	/	

<b>ODJELJAK 5. MJERE ZA SUZBIJANJE POŽARA</b>		
5.1.	Sredstva za gašenje	
	Prikladna sredstva:	CO <sub>2</sub> , raspršeni vodeni mlaz, pjena
	Neprikladna sredstva:	/
5.2.	Posebne opasnosti koje proizlaze iz tvari ili smjese	
	Opasni produkti gorenja:	Štetni plinovi
5.3.	Savjeti za vatrogasce	
	Neoštećene spremnike hladiti vodenom mlazom kako bi se spriječio raspad smjese i razvoj potencijalno opasnih supstanci. Potpuna zaštitna oprema. Spriječiti da sredstvo za gašenje požara dospije u kanalizaciju građenjem brana (npr. pijesak). Ostatke nakon gašenja zbrinuti na propisan način.	
5.4.	Dodatne informacije	
	/	

<b>ODJELJAK 6. MJERE KOD SLUČAJNOG ISPUŠTANJA</b>		
6.1.	Osobne mjere opreza, zaštitna oprema i postupci u slučaju opasnosti	
6.1.1.	Za osobe koje se ne ubrajaju u interventno osoblje	
	Zaštitna oprema:	Nije potrebna
	Postupci sprječavanja nesreće:	Pravilno skladištenje i upotreba. Pridržavati se posebnih uputa/Sigurnosno-tehničkog lista.
	Postupci u slučaju nesreće:	Nisu potrebne posebne mjere
6.1.2.	Za interventno osoblje:	
	/	
6.2.	Mjere zaštite okoliša:	
	Ne dozvoliti da proizvod dospije u okoliš, podzemne, površinske vode, kanalizaciju	
6.3.	Metode i materijal za omeđivanje i čišćenje	
6.3.1.	Za omeđivanje:	/
6.3.2.	Za čišćenje:	/
6.3.3.	Ostali podaci:	/
6.4.	Upućivanje na druge odjeljke	
	Zbrinuti sukladno odjeljku 13.	

**SIGURNOSNO-TEHNIČKI LIST**  
**Prema Uredbi (EZ-a) br. 1907/2006**

Stranica 4 od 14

Trgovačko ime:	DATACLEAN SALVETE			
Šifra proizvoda:	Datum izdanja:	30.03.2012.	Izdanje broj:	1.0.

<b>ODJELJAK 7. RUKOVANJE I SKLADIŠTENJE</b>	
7.1.	Mjere opreza za sigurno rukovanje
7.1.1.	Mjere zaštite
	Mjere za sprječavanje požara: /
	Mjere za sprječavanje stvaranja aerosola i prašine: /
	Mjere zaštite okoliša: /
7.1.2.	Savjet o općoj higijeni na radnom mjestu
	Pri radu sa sredstvom ne jesti i piti
7.2.	Uvjeti sigurnog skladištenja, uključujući inkompatibilnosti
	Tehničke mjere i uvjeti skladištenja: Poduzeti mjere za sprječavanje nastanka statičkog elektriciteta. Skladištiti daleko od direktnog utjecaja sunčeve svjetlosti, otvorenog plamena, iskrenja i izvora topline. Držati dalje od hrane, pića i stočne hrane.
	Materijali za spremnike: /
	Zahtjevi za skladišni prostor i spremnike: Skladištiti u dobro zatvorenim spremnicima u hladnom, suhom i dobro ventiliranom prostoru.
	Savjeti za opremanje skladišta: /
	Ostali podaci o uvjetima skladištenja: /
7.3.	Posebna krajnja uporaba
	Preporuke: /
	Posebna rješenja za industrijski sektor: /

<b>ODJELJAK 8. NADZOR NAD IZLOŽENOŠĆU / OSOBNA ZAŠTITA</b>					
8.1.	Nadzorni parametri				
	Tvar	CAS broj	Granične vrijednosti izloženosti (GVI/KGVI)		Biološke granične vrijednosti
			ppm	mg/m <sup>3</sup>	
	Propan-1,2-diol	57-55-6	150/ -	474/ -	/
	Naziv tvari: /				
	EC broj: /	CAS broj: /			
<b>DNEL</b>					
<b>Industrijski</b>					
<b>Način izlaganja:</b>	Akutni lokalni učinci	Akutni sistemski učinci	Kronični lokalni učinci	Kronični sistemski učinci	
Oralno	/	/	/	/	
Inhalacijski	/	/	/	/	
Dermalno	/	/	/	/	

**SIGURNOSNO-TEHNIČKI LIST**  
**Prema Uredbi (EZ-a) br. 1907/2006**

Stranica 5 od 14

Trgovačko ime:	DATACLEAN SALVETE			
Šifra proizvoda:	Datum izdanja:	30.03.2012.	Izdanje broj:	1.0.

Ključni fizikalni parametri: topljivost, zapaljivost, nagrizanje:				
<b>Korisnički</b>				
<b>Način izlaganja:</b>	Akutni lokalni učinci	Akutni sistemski učinci	Kronični lokalni učinci	Kronični sistemski učinci
Oralno	/	/	/	/
Inhalacijski	/	/	/	/
Dermalno	/	/	/	/
<b>PNEC</b>				
Zaštićeni cilj u okolišu		<b>PNEC</b>		
Slatka voda		/		
Slatkovodni sedimenti		/		
Morska voda		/		
Morski sedimenti		/		
Hranidbeni lanac		/		
Mikroorganizmi kod obrade otpadnih voda		/		
Tlo (poljoprivredno)		/		
Zrak		/		
<b>8.2. Nadzor nad izloženošću</b>				
<b>8.2.1. Odgovarajući tehnički nadzor</b>				
	Mjere za sprječavanje izlaganja za vrijeme preporučene uporabe:	Prati ruke nakon svakog prekida rada.		
	Strukturne mjere za sprječavanje izloženosti:	/		
	Organizacijske mjere za sprječavanje izloženosti:	/		
	Tehničke mjere za sprječavanje izloženosti:	/		
<b>8.2.2. Osobna zaštita</b>				
8.2.2.1.	Zaštita očiju i lica:	Nije potrebna pri normalnim radnim uvjetima.		
<b>8.2.2.2. Zaštita kože</b>				
	Zaštita ruku:	Nije potrebna pri normalnim radnim uvjetima.		
	Zaštita tijela:	Nije potrebna pri normalnim radnim uvjetima.		
8.2.2.3.	Zaštita dišnog sustava:	Nije potrebna pri normalnim radnim uvjetima.		
8.2.2.4.	Termičke opasnosti:	/		
<b>8.2.3. Nadzor nad izloženošću okoliša</b>				
	Mjere za sprječavanje izloženosti tvari/smjesi:	Korištenje proizvoda u skladu s radnim uputama i sigurnosno-tehničkim listom.		

**SIGURNOSNO-TEHNIČKI LIST**  
**Prema Uredbi (EZ-a) br. 1907/2006**

Stranica 6 od 14

Trgovačko ime:	DATACLEAN SALVETE		
Šifra proizvoda:	Datum izdanja:	30.03.2012.	Izdanje broj: 1.0.

Strukturne mjere za sprječavanje izloženosti:	/
Organizacijske mjere za sprječavanje izloženosti:	Prilagoditi radni proces uvjetima na radnom mjestu i okolišu.
Tehničke mjere za sprječavanje izloženosti:	/

<b>ODJELJAK 9. FIZIKALNA I KEMIJSKA SVOJSTVA</b>		
9.1. Podaci o osnovnim fizikalno-kemijskim svojstvima		
	Vrijednost	Metoda
Agregatno stanje:	Aromatizirane maramice	
Boja:	Narančaste	
Miris (prag mirisa):	Po agrumima	
pH:	Nema podataka	
Talište:	Nema podataka	
Vrelište:	Nema podataka	
Plamište:	Nema podataka	
Brzina isparavanja:	Nema podataka	
Zapaljivost (krutina, plin):	Nema podataka	
Gornja i donja granica zapaljivosti, odnosno granice eksplozivnosti:	Nema podataka	
Tlak pare:	23hPa na 20°C	
Gustoća pare:	Nema podataka	
Specifična težina:	Nema podataka	
Nasipna gustoća:	Nema podataka	
Topljivost:	Netopiv ili teško topiv u vodi	
Koeficijent raspodjele oktanol/voda (log Pow):	Nema podataka	
Temperatura samozapaljenja:	Nema podataka	
Temperatura raspada:	Nema podataka	
Viskoznost:	Nema podataka	
Eksplozivnost:	Nema podataka	
Oksidativnost:	Nema podataka	
9.2. Ostale informacije		
/		

**SIGURNOSNO-TEHNIČKI LIST**  
**Prema Uredbi (EZ-a) br. 1907/2006**

Stranica 7 od 14

Trgovačko ime:	DATACLEAN SALVETE			
Šifra proizvoda:	Datum izdanja:	30.03.2012.	Izdanje broj:	1.0.

<b>ODJELJAK 10. STABILNOST I REAKTIVNOST</b>	
10.1. Reaktivnost:	Stabilan u normalnim uvjetima rada.
10.2. Kemijska stabilnost:	Stabilan u normalnim uvjetima korištenja i skladištenja.
10.3. Mogućnost opasnih reakcija:	Nema.
10.4. Uvjeti koje treba izbjegavati:	Stabilan u normalnim uvjetima rada.
10.5. Inkompatibilni materijali:	Nema
10.6. Opasni proizvodi raspada:	Nema.

<b>ODJELJAK 11. TOKSIKOLOŠKE INFORMACIJE</b>					
11.1. Podaci o toksikološkim učincima					
Akutna toksičnost:					
Put unosa	Metoda	Organizam	Doza LD <sub>50</sub> /LC <sub>50</sub> ili ATE <sub>smjese</sub>	Vrijeme izlaganja	Rezultat
Gutanje:	/	/	/	/	/
Dodir s kožom:	/	/	/	/	/
Udisanje:	/	/	/	/	/
Toksičnost za ciljani organ – jednokratno izlaganje (TCOJ):					
	Specifični učinci		Izloženi organ	Napomena	
Gutanje:	/	/	/	/	/
Dodir s kožom:	/	/	/	/	/
Udisanje:	/	/	/	/	/
Nadraživanje dišnog sustava:					
/					
Nadraživanje i nagrivanje					
	Trajanje izlaganja	Organizam	Evaluacija	Metoda	Napomena
Nadraživanje kože:	/	/	/	/	/
Nadraživanje očiju:	/	/	/	/	/
Preosjetljivost					
Dodir s kožom:	/				
Udisanje:	/				

**SIGURNOSNO-TEHNIČKI LIST**  
**Prema Uredbi (EZ-a) br. 1907/2006**

Stranica 8 od 14

Trgovačko ime:	DATACLEAN SALVETE			
Šifra proizvoda:	Datum izdanja:	30.03.2012.	Izdanje broj:	1.0.

Specifični simptomi	
Gutanje:	Nema podataka
Dodir s kožom:	Nema podataka
Udisanje:	Nema podataka
Dodir s očima:	Nema podataka

Toksičnost kod ponavljane doze (subakutna, subkronična, kronična)						
	Doza	Trajanje izlaganja	Organizam	Metoda	Evaluacija	Napomena
Subakutno na usta	/	/	/	/	/	/
Subakutno kožom	/	/	/	/	/	/
Subakutno udisanjem	/	/	/	/	/	/
Subkronično na usta	/	/	/	/	/	/
Subkronično kožom	/	/	/	/	/	/
Subkronično udisanjem	/	/	/	/	/	/
Kronično na usta	/	/	/	/	/	/
Kronično kožom	/	/	/	/	/	/
Kronično udisanjem	/	/	/	/	/	/

Toksičnost za ciljani organ – ponavljano izlaganje (TCOP):			
	Specifični učinci	Izloženi organ	Napomena
Subakutno na usta	/	/	/
Subakutno kožom	/	/	/
Subakutno udisanjem	/	/	/
Subkronično na usta	/	/	/
Subkronično kožom	/	/	/

**SIGURNOSNO-TEHNIČKI LIST**  
**Prema Uredbi (EZ-a) br. 1907/2006**

Stranica 9 od 14

Trgovačko ime:	DATACLEAN SALVETE				
Šifra proizvoda:		Datum izdanja:	30.03.2012.	Izdanje broj:	1.0.

Subkronično udisanjem	/	/	/
Kronično na usta	/	/	/
Kronično kožom	/	/	/
Kronično udisanjem	/	/	/

CMR učinci (karcinogenost, mutagenost, reproduktivna toksičnost)	
Karcinogenost:	/
Mutagenost <i>in-vitro</i> :	/
Genotoksičnost:	/
Mutagenost <i>in-vivo</i> :	/
Mutageni učinak na spolne stanice:	/
Toksičnost za reproduktivne organe:	/
Ukupna evaluacija CMR svojstava:	
	/

<b>11.2. Praktična iskustva:</b>	
Opažanja relevantna za razvrstavanje:	/
Ostala opažanja:	/
<b>11.3. Opće napomene:</b>	
/	

**ODJELJAK 12. EKOLOŠKE INFORMACIJE**

<b>12.1. Ekotoksičnost</b>						
Akutna otrovnost	Doza	Vrijeme izlaganja	Organizam	Metoda	Evaluacija	Napomena
Ribe	LC <sub>50</sub> :	96 sati	/	/	/	/
Rakovi	EC <sub>50</sub> :	48 sati	/	/	/	/
Alge/vodene biljke	EC <sub>50</sub>	72 sati	/	/	/	/
Ostali organizmi	EC <sub>50</sub> :	48 sati	/	/	/	/
Kronična otrovnost	Doza	Vrijeme izlaganja	Organizam	Metoda	Evaluacija	Napomena
Ribe	NOEC:	570 dana	/	/	/	/
Rakovi (Daphnia)	EC <sub>50</sub>	48 sati	/	/	/	/

**SIGURNOSNO-TEHNIČKI LIST**  
**Prema Uredbi (EZ-a) br. 1907/2006**

Stranica 10 od 14

Trgovačko ime:	DATACLEAN SALVETE				
Šifra proizvoda:		Datum izdanja:	30.03.2012.	Izdanje broj:	1.0.

Alge/vodene biljke	ErC10:	96 sati	/	/	/	/
Ostali organizmi	EC10:	30 dana	/	/	/	/

**12.2. Postojanost i razgradivost**

Nema podataka

	Vrijeme poluživota	Metoda	Evaluacija	Napomena
Morska voda	/	/	/	/
Slatka voda	/	/	/	/
Zrak	/	/	/	/
Tlo	/	/	/	/

**Biorazgradnja**

% razgradnje	Vrijeme (dani)	Metoda	Evaluacija	Napomena
/	/	/	/	/
/	/	/	/	/
/	/	/	/	/

**12.3. Bioakumulacijski potencijal**

Koeficijent raspodjele oktanol/voda (log Pow)

Vrijednost	Koncentracija	pH	°C	Metoda	Evaluacija	Napomena
/	/	/	/	/	/	/
/	/	/	/	/	/	/
/	/	/	/	/	/	/

**Faktor biokoncentracije (BCF)**

Vrijednost	Organizam	Metoda	Evaluacija	Napomena
/	/	/	/	/
/	/	/	/	/
/	/	/	/	/

**Kronična ekotoksičnost**

Vrijednost	Doza	Vrijeme izlaganja	Organizam	Metoda	Evaluacija	Napomena
Kronična toksičnost na ribama	LC <sub>50</sub>	/	/	/	/	/
Kronična toksičnost na rakovima (Daphnia)	EC <sub>50</sub>	/	/	/	/	/

**12.4. Mobilnost**

**SIGURNOSNO-TEHNIČKI LIST**  
**Prema Uredbi (EZ-a) br. 1907/2006**

Stranica 11 od 14

Trgovačko ime:	DATACLEAN SALVETE			
Šifra proizvoda:	Datum izdanja:	30.03.2012.	Izdanje broj:	1.0.

Poznata ili pretpostavljena raspodjela u okolišu:

Površinska napetost:

Vrijednost	°C	Koncentracija	Metoda	Napomena
/	/	/	/	/
/	/	/	/	/
/	/	/	/	/

Adsorpcija/desorpcija

Transport	A/D koeficijent Henryjeva konst.	log Pow	Hlapljivost	Metoda	Napomena
Tlo-voda	/	/	/	/	/
Voda-zrak	/	/	/	/	/
Tlo-zrak	/	/	/	/	/

**12.5. Rezultati procjene PBT i vPvB**  
 Nema podataka

**12.6. Ostali štetni učinci**  
 /

**ODJELJAK 13. ZBRINJAVANJE**

**13.1. Metode za postupanje s otpadom**  
 Iskorištene salvete tretirati kao opasan otpad posebice nakon čišćenja ruku od masnoća, boja, ljepila itd. Otpad je potrebno posebno sakupljati i kao takav posebno i zbrinjavati.

**13.1.1. Odlaganje proizvoda/ambalaže:**  
 /

**13.1.2. Ključni broj otpada:**  
 13 08 99\* otpad koji nije na drugi način specificiran

**13.1.3. Načini obrade otpada:**  
 Kemijsko-fizikalna ili kondicioniranje

**13.1.4. Mogućnost izlivanja u kanalizaciju:**  
 /

**SIGURNOSNO-TEHNIČKI LIST**  
**Prema Uredbi (EZ-a) br. 1907/2006**

Stranica 12 od 14

Trgovačko ime:	DATACLEAN SALVETE		
Šifra proizvoda:	Datum izdanja:	30.03.2012.	Izdanje broj: 1.0.

<b>13.1.5. Ostale preporuke za odlaganje:</b>
Ne odlagati u okoliš i komunalni otpad. S otpadom postupati u skladu sa zahtjevima lokalne zakonske regulative: Zakon o otpadu, Pravilnik o vrstama otpada, Pravilnik o postupanju s ambalažnim otpadom, Uredba za postupanje s opasnim otpadom.

**ODJELJAK 14. PODACI O PRIJEVOZU**

<b>Kopneni prijevoz (ADR/RID)</b>	
UN br:	/
Puno prijevozno ime:	/
Razred opasnosti:	/
Kod razvrstavanja:	/
Skupina pakiranja:	/
Listica/e opasnosti:	/
Opasnost za okoliš:	/
Posebne odredbe:	/
<b>Prijevoz unutarnjim vodenim putovima (ADN)</b>	
UN br:	/
Puno prijevozno ime:	/
Razred opasnosti:	/
Kod razvrstavanja:	/
Skupina pakiranja:	/
Listica/e opasnosti:	/
Opasnost za okoliš:	/
Posebne odredbe:	/
<b>Prijevoz unutarnjim vodenim putovima tankerima (ADN)</b>	
UN br:	/
Puno prijevozno ime:	/
Razred opasnosti:	/
Kod razvrstavanja:	/
Skupina pakiranja:	/
Listica/e opasnosti:	/
Posebne odredbe:	/
<b>Prijevoz morem (IMDG)</b>	
UN br:	/
Puno prijevozno ime:	/
Razred opasnosti:	/
Kod razvrstavanja:	/

**SIGURNOSNO-TEHNIČKI LIST**  
**Prema Uredbi (EZ-a) br. 1907/2006**

Stranica 13 od 14

Trgovačko ime:	DATACLEAN SALVETE				
Šifra proizvoda:		Datum izdanja:	30.03.2012.	Izdanje broj:	1.0.

Skupina pakiranja:	/
Zagađivalo mora:	/
Posebne odredbe:	/
Zračni prijevoz (ICAO-TI/IATA-DGR)	
UN br:	/
Puno prijevozno ime:	/
Razred opasnosti:	/
Skupina pakiranja:	/
Posebne odredbe:	/
Dodatne informacije:	/

**ODJELJAK 15. PODACI O PROPISIMA**

15.1.	Sigurnosno, zdravstveno i okolišno zakonodavstvo specifično za tvari ili smjese	
	EU uredbe	
	Autorizacija i/ili ograničenja u uporabi	
	Autorizacije:	/
	Ograničenja:	/
	Ostale EU uredbe:	/
	Podaci (direktiva 1999/13/EZ) o ograničenjima emisija hlapljivih organskih spojeva (HOS): /	
	Nacionalna regulativa:	Zakon o kemikalijama, Pravilnik o razvrstavanju, označavanju, obilježavanju i pakiranju kemikalija, Pravilnik o graničnim vrijednostima izloženosti opasnim tvarima pri radu i o biološkim graničnim vrijednostima, Pravilnik o ispunjavanju Sigurnosno-tehničkog lista, Zakon o otpadu, Pravilnik o vrstama otpada, Pravilnik o postupanju s ambalažnim otpadom, Uredba za postupanje s opasnim otpadom, Zakon o prijevozu opasnih tvari.
15.2.	Procjena kemijske sigurnosti	
	Ne	

**ODJELJAK 16. OSTALE INFORMACIJE**

16.1.	Navođenje promjena:	/
16.2.	Skraćenice:	/
16.3.	Ključna literatura i izvori podataka:	Originalni sigurnosno tehnički list i nacionalna zakonska legislativa.
16.4.	Razvrstavanje i korištenje procedura razvrstavanja za smjese prema CLP	
	Razvrstavanje prema CLP	Postupak razvrstavanja
	/	/
16.5.	Odgovarajuće R i H oznake (broj i puni tekst)	

**SIGURNOSNO-TEHNIČKI LIST**  
**Prema Uredbi (EZ-a) br. 1907/2006**

Stranica 14 od 14

Trgovačko ime:	DATACLEAN SALVETE			
Šifra proizvoda:	Datum izdanja:	30.03.2012.	Izdanje broj:	1.0.

	R10 - Zapaljivo R38 – Nadražuje kožu R43 – U dodiru s kožom ože izazvati preosjetljivost R50 – Vrlo otrovno za organizme koji žive u vodi R53 – Može dugotrajno štetno djelovati u vodi
	H226 – Zapaljiva tekućina i para H315 – Nadražuje kožu H317 – Može izazvati alergijsku reakciju na koži H400 – Vrlo otrovno za vodeni okoliš H410 – Vrlo otrovno za vodeni okoliš s dugotrajnim učincima
16.6.	Savjeti za uvježbavanje: /
16.7.	Daljnje obavijesti: Ovdje objavljene informacije se temelje na našem znanju u vrijeme gore navedenog datuma. Odnose se samo na navedene proizvode i ne predstavljaju garanciju neke određene kvalitete. Korištenje ovog proizvoda nije u našoj neposrednoj kontroli; zbog toga se korisnik proizvoda mora, unutar svoje odgovornosti, pridržavati mjera sigurnosti i očuvanja zdravlja, te ostalih propisa vezanih uz rukovanje sa potencijalno opasnim kemikalijama. Proizvođač ne može odgovarati za eventualne štete nastale nestručnim rukovanjem sa proizvodom.

<b>PRILOG:</b> <b>SCENARIJI IZLOŽENOSTI SUKLADNO IZVJEŠĆU O KEMIJSKOJ SIGURNOSTI</b>
/