

a 1907/2006 számú EK rendelet szerint

Ajax Pure Home Sage & Elderflower

Ez az ipari biztonsági adatlap nem a fogyasztók számára készült, és nem foglalkozik a termék fogyasztói felhasználásával. A termék fogyasztói alkalmazására vonatkozó információkért tekintse meg a termék címkéjét.

Verzió	Felülvizsgálat	SDS szám:	Utolsó kiadás dátuma: 29.10.2018
1.1	dátuma: 04.01.2019	660000006752	Első kiadás dátuma: 29.10.2018

1. SZAKASZ: Az anyag/keverék és a vállalat/vállalkozás azonosítása

1.1 Termékazonosító

Márkanév : Ajax Pure Home Sage & Elderflower
B02975820000

Termék kódja : 200000056932

1.2 Az anyag vagy keverék megfelelő azonosított felhasználásai, illetve ellenjavallt felhasználásai

Az anyag/keverék felhasználása : Felület tisztítására és fertőtlenítésére szolgáló folyadék. Antibakteriális tulajdonságokkal.

1.3 A biztonsági adatlap szállítójának adatai

Társaság : COLGATE - PALMOLIVE,
1117 Budapest, Hauszmann Alajos utca 3/a 3. emelet
Telefon : Magyarország: 0036-1-889-7300

Telefax : 0036-1-889-7301

A biztonsági adatlapért felelős személy email címe : colgate_sds@colpal.com

1.4 Sürgősségi telefonszám

CHEMTREC Hungary (Budapest) : +(36)-18088425
Global-CHEMTREC- +1 703-741-5970

2. SZAKASZ: A veszélyazonosítása

2.1 Az anyag vagy keverék osztályozása

Besorolás (1272/2008/EK RENDELETE)

Szemirritáció, 2. Kategória

H319: Súlyos szemirritációt okoz.

a 1907/2006 számú EK rendelet szerint

Ajax Pure Home Sage & Elderflower

Ez az ipari biztonsági adatlap nem a fogyasztók számára készült, és nem foglalkozik a termék fogyasztói felhasználásával. A termék fogyasztói alkalmazására vonatkozó információkért tekintse meg a termék címkéjét.

Verzió	Felülvizsgálat	SDS szám:	Utolsó kiadás dátuma: 29.10.2018
1.1	dátuma:	660000006752	Első kiadás dátuma: 29.10.2018
	04.01.2019		

2.2 Címkézési elemek

Címkézés (1272/2008/EK RENDELETE)

Veszélyt jelző piktogramok :



Figyelmeztetés	:	Figyelem
Figyelmeztető mondatok	:	H319 Súlyos szemirritációt okoz.
Óvintézkedésre vonatkozó mondatok	:	P102 Gyermekektől elzárva tartandó. P101 Orvosi tanácsadás esetén tartsa kéznél a termék edényét vagy címkéjét.

Beavatkozás:

P305 + P351 + P338 SZEMBE KERÜLÉS ESETÉN: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.

P337 + P313 Ha a szemirritáció nem múlik el: orvosi ellátást kell kérni.

További címkézés

Ne keverje klór tartalmú termékekkel, veszélyes gázok szabadulhatnak fel (klór)

2.3 Egyéb veszélyek

Az alapanyag/keverék nem tartalmaz olyan összetevőket, amelyek a környezetben tartósan megmaradó, biológiailag nagyon felhalmozódó és mérgező (PTB) vagy igen tartósan megmaradó biológiailag nagyon felhalmozódó (vPvB) anyagnak tekinthetők 0,1%-os vagy annál magasabb koncentrációban.

3. SZAKASZ: Összetétel/összetevőkre vonatkozó információk

3.2 Keverékek

Komponensek

Kémiai név	CAS szám EU-szám indexszám REACH	Besorolás	Koncentráció (% w/w)
Deceth-8	26183-52-8 500-046-6	Acute Tox. 4; H302 Eye Dam. 1; H318	>= 3 - < 10
C10-13 Alkyl Benzene Sodium	68411-30-3	Acute Tox. 4; H302	>= 1 - < 3

a 1907/2006 számú EK rendelet szerint

Ajax Pure Home Sage & Elderflower

Ez az ipari biztonsági adatlap nem a fogyasztók számára készült, és nem foglalkozik a termék fogyasztói felhasználásával. A termék fogyasztói alkalmazására vonatkozó információkért tekintse meg a termék címkéjét.

Verzió	Felülvizsgálat	SDS szám:	Utolsó kiadás dátuma: 29.10.2018
1.1	dátuma:	660000006752	Első kiadás dátuma: 29.10.2018
	04.01.2019		

Sulfonate	270-115-0 01-2119489428- 22	Skin Irrit. 2; H315 Eye Dam. 1; H318	
Tejsav	79-33-4 201-196-2 01-2119474164-39- 0000	Skin Irrit. 2; H315 Eye Dam. 1; H318	>= 1 - < 3

A jelölések magyarázatát lásd a 16. részben.

4. SZAKASZ: Elsősegély-nyújtási intézkedések

4.1 Az elsősegély-nyújtási intézkedések ismertetése

- Általános tanácsok : A veszélyes területet el kell hagyni.
Orvoshoz kell fordulni.
A biztonsági adatlapot az orvosnak meg kell mutatni.
A sérültet nem szabad őrizet nélkül hagyni.
- Belélegzés esetén : Ha eszméletlen, stabil oldalfekvésbe kell helyezni, és orvost kell hívni.
Ha a tünetek nem szűnnek meg, orvost kell hívni.
- Bőrrel való érintkezés esetén : Ha a bőr irritációja folytatódik, orvost kell hívni.
Ha bőrre került, vízzel jól le kell öblíteni.
Ha a ruházatra került, a ruhát le kell venni.
- Szembe kerülés esetén : Szemmel való érintkezés esetén bő vízzel azonnal ki kell mosni és orvoshoz kell fordulni.
A kórházba szállítás során a szemet továbbra is öblíteni kell.
A kontaktlencsé(ke)t el kell távolítani.
A nem sérült szemet védeni kell.
Öblítés közben a szemet tágra kell nyitni.
Ha a szem irritációja folytatódik, szakorvoshoz kell fordulni.
- Lenyelés esetén : A légutakat tisztán kell tartani.
Hánytatni tilos.
Nem szabad tejet vagy alkoholtartalmú italt adni.
Öntudatlan embernek sosem szabad semmit adni száján át.
Ha a tünetek nem szűnnek meg, orvost kell hívni.
Az áldozatot azonnal kórházba kell szállítani.

4.2 A legfontosabb - akut és késleltetett - tünetek és hatások

- Kockázatok : Súlyos szemirritációt okoz.

4.3 A szükséges azonnali orvosi ellátás és különleges ellátás jelzése

- Kezelés : Nincs információ.

a 1907/2006 számú EK rendelet szerint

Ajax Pure Home Sage & Elderflower

Ez az ipari biztonsági adatlap nem a fogyasztók számára készült, és nem foglalkozik a termék fogyasztói felhasználásával. A termék fogyasztói alkalmazására vonatkozó információkért tekintse meg a termék címkéjét.

Verzió	Felülvizsgálat	SDS szám:	Utolsó kiadás dátuma: 29.10.2018
1.1	dátuma: 04.01.2019	660000006752	Első kiadás dátuma: 29.10.2018

5. SZAKASZ: Tűzvédelmi intézkedések

5.1 Oltóanyag

A megfelelő oltóanyag : A helyi feltételeknek és a környezetnek megfelelő oltási intézkedéseket kell tenni.

Az alkalmatlan oltóanyag : Nagy térfogatú vízszugár

5.2 Az anyagból vagy a keverékből származó különleges veszélyek

Különleges veszélyek a tűzoltás során : A tűzoltáskor keletkező elfolyó víz nem szabad a csatornába vagy folyóvízbe engedni.

Veszélyes égéstermékek : Veszélyes égéstermékek nem ismertek

5.3 Tűzoltóknak szóló javaslat

Tűzoltók különleges védőfelszerelése : Ha szükséges, a tűzoltáshoz hordozható légzőkészüléket kell viselni.

További információk : A szennyezett tűzoltó víz külön kell gyűjteni. Tilos a csatornába engedni.
A tűz maradványait és a szennyezett tűzoltó vizet a helyi szabályozásnak megfelelően kell megsemmisíteni.

6. SZAKASZ: Intézkedések véletlenszerű expozíciónál

6.1 Személyi óvintézkedések, egyéni védőeszközök és vészhelyzeti eljárások

Személyi óvintézkedések : Személyi védőfelszerelést kell használni.

6.2 Környezetvédelmi óvintézkedések

Környezetvédelmi óvintézkedések : A termék nem engedhető a csatornába.
Ha biztonságosan meg lehet valósítani, akkor a további szivárgást vagy elfolyást meg kell akadályozni.
Ha a termék beszennyezi a folyót, tavat vagy csatornát, értesíteni kell az illetékes hatóságot.

6.3 A területi elhatárolás és a szennyezésmentesítés módszerei és anyagai

Szennyezésmentesítés módszerei : Mésszel, lúgoldattal vagy ammóniával kell semlegesíteni.
Inert nedvszívó anyaggal (pl. homok, szilikagél, savkötő, általános kötőanyag, fűrészpor) kell felitatni.
Hulladékelhelyezés céljára megfelelő és zárt tartályokban kell tartani.

a 1907/2006 számú EK rendelet szerint

Ajax Pure Home Sage & Elderflower

Ez az ipari biztonsági adatlap nem a fogyasztók számára készült, és nem foglalkozik a termék fogyasztói felhasználásával. A termék fogyasztói alkalmazására vonatkozó információkért tekintse meg a termék címkéjét.

Verzió	Felülvizsgálat	SDS szám:	Utolsó kiadás dátuma: 29.10.2018
1.1	dátuma:	660000006752	Első kiadás dátuma: 29.10.2018
	04.01.2019		

6.4 Hivatkozás más szakaszokra

Ártalmatlanítási megfontolásokért lásd a 13. részt., A személyi védelemről lásd a 8. részt.

7. SZAKASZ: Kezelés és tárolás

7.1 A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések

- Biztonságos kezelésre vonatkozó tanácsok : A gőzt/port nem szabad belélegezni.
Kerülni kell a bőrrel való érintkezést és a szembe jutást.
A személyi védelemről lásd a 8. részt.
A dohányzást, evést és ivást meg kell tiltani az alkalmazás területén.
A szétfolyás elkerülésére az üveget kezelés közben fémtálcán kel tartani.
Az öblítővíz elhelyezését a helyi és nemzeti szabályozásoknak megfelelően kell megoldani.
- Tanács a tűz és robbanás elleni védelemhez : A megelőző tűzvédelem normál intézkedései.
- Egészségügyi intézkedések : Használat közben enni, inni nem szabad. Használat közben tilos a dohányzás. Szünetek előtt és a munkanap végén kezet kell mosni.

7.2 A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetlenséggel együtt

- A tárolási helyekre és a tárolóedényekre vonatkozó követelmények : A tartályt száraz és jól szellőző helyen szorosan zárva kell tartani. A nyitott göngyölegeket óvatosan vissza kell zární, és állítva kell tárolni, hogy a kifolyást megakadályozzuk. Az elektromos berendezéseknek/munkaanyagoknak meg kell felelniük a technológiai biztonsági normáknak.
- Tanács a szokásos tároláshoz : Nem szabad savak közelében tárolni.
- További információ a tárolási stabilitásról : Az utasítás szerint tárolva és alkalmazva nem bomlik.

7.3 Meghatározott végfelhasználás (végfelhasználások)

- Különleges felhasználás(ok) : Tisztítószer

8. SZAKASZ: Az expozíció ellenőrzése/egyéni védelem

8.1 Ellenőrzési paraméterek

Nem tartalmaz olyan anyagot, amelynek munkahelyi expozíciós határértéke van.

a 1907/2006 számú EK rendelet szerint

Ajax Pure Home Sage & Elderflower

Ez az ipari biztonsági adatlap nem a fogyasztók számára készült, és nem foglalkozik a termék fogyasztói felhasználásával. A termék fogyasztói alkalmazására vonatkozó információkért tekintse meg a termék címkéjét.

Verzió	Felülvizsgálat	SDS szám:	Utolsó kiadás dátuma: 29.10.2018
1.1	dátuma:	660000006752	Első kiadás dátuma: 29.10.2018
	04.01.2019		

8.2 Az expozíció ellenőrzése

Személyi védőfelszerelés

Szemvédelem	:	Szemmosó palack tiszta vízzel Szorosan illeszkedő biztonsági védőszemüveg A normálistól eltérő körülmények esetén álarcot és védőruhát kell viselni.
Kézvédelem	:	
Megjegyzések	:	Egy adott munkahely esetén a megfelelőséget meg kell beszélni a védőkesztyű gyártójával.
Bőr- és testvédelem	:	Át nem eresztő védőruha A munkahelyen a testvédelmet a veszélyes anyag mennyiségének és koncentrációjának alapján kell megválasztani.
Légutak védelme	:	Általában nincs szükség személyi légzésvédő készülékre.

9. SZAKASZ: Fizikai és kémiai tulajdonságok

9.1 Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információk

Külső jellemzők	:	folyadék
Szín	:	halványkék
pH-érték	:	3,4
Lobbanáspont	:	Nincs adat

9.2 Egyéb információk

Nincs adat

10. SZAKASZ: Stabilitás és reakciókészség

10.1 Reakciókészség

Az utasítás szerint tárolva és alkalmazva nem bomlik.

10.2 Kémiai stabilitás

Az utasítás szerint tárolva és alkalmazva nem bomlik.

10.3 A veszélyes reakciók lehetősége

Veszélyes reakciók : Az utasítás szerint tárolva és alkalmazva nem bomlik.

10.4 Kerülendő körülmények

a 1907/2006 számú EK rendelet szerint

Ajax Pure Home Sage & Elderflower

Ez az ipari biztonsági adatlap nem a fogyasztók számára készült, és nem foglalkozik a termék fogyasztói felhasználásával. A termék fogyasztói alkalmazására vonatkozó információkért tekintse meg a termék címkéjét.

Verzió	Felülvizsgálat	SDS szám:	Utolsó kiadás dátuma: 29.10.2018
1.1	dátuma:	660000006752	Első kiadás dátuma: 29.10.2018
	04.01.2019		

Kerülendő körülmények : Nincs adat

10.5 Nem összeférhető anyagok

Kerülendő anyagok : Nincs adat

10.6 Veszélyes bomlástermékek

Nincs adat

11. SZAKASZ: Toxikológiai információk

11.1 A toxikológiai hatásokra vonatkozó információ

Akut toxicitás

A rendelkezésre álló információk alapján nem került besorolásra.

Termék:

Akut toxicitás, szájon át : Akut toxicitási érték: > 2.000 mg/kg
Módszer: Számítási módszer

Komponensek:

Deceth-8:

Akut toxicitás, szájon át : LD50 (Patkány): > 300 - 2.000 mg/kg

Akut toxicitás, belélegzés : Megjegyzések: Nincs adat

Akut toxicitás, bőrön át : LD50 (Nyúl): > 2.000 mg/kg

C10-13 Alkyl Benzene Sodium Sulfonate:

Akut toxicitás, szájon át : LD50 (Patkány): 1.080 mg/kg

Akut toxicitás, belélegzés : Megjegyzések: Nincs adat

Akut toxicitás, bőrön át : LD50 (Patkány): > 2.000 mg/kg
Módszer: Nincs információ.

Tejsav:

Akut toxicitás, szájon át : LD50 (Patkány): 3.730 mg/kg

Akut toxicitás, belélegzés : LC50 (Patkány): 7,94 mg/l
Expozíciós idő: 4 h
Vizsgálati légkör: Nincs információ.
Módszer: Nincs információ.

a 1907/2006 számú EK rendelet szerint

Ajax Pure Home Sage & Elderflower

Ez az ipari biztonsági adatlap nem a fogyasztók számára készült, és nem foglalkozik a termék fogyasztói felhasználásával. A termék fogyasztói alkalmazására vonatkozó információkért tekintse meg a termék címkéjét.

Verzió	Felülvizsgálat	SDS szám:	Utolsó kiadás dátuma: 29.10.2018
1.1	dátuma:	660000006752	Első kiadás dátuma: 29.10.2018
	04.01.2019		

Akut toxicitás, bőrön át : LD50 (Nyúl): > 2.000 mg/kg
Módszer: Nincs információ.

Bőrkorrózió/bőrirritáció

A rendelkezésre álló információk alapján nem került besorolásra.

Komponensek:

Deceth-8:

Eredmény : Nincs bőrirritáció

C10-13 Alkyl Benzene Sodium Sulfonate:

Eredmény : Bőrizgató hatású.

Megjegyzések : A szövetekre rendkívül maró és roncsoló hatású.

Tejsav:

Becslés : Súlyos égési sérülést okoz.

Súlyos szemkárosodás/szemirritáció

Súlyos szemirritációt okoz.

Komponensek:

Deceth-8:

Eredmény : Tartósan károsítja a szemet

C10-13 Alkyl Benzene Sodium Sulfonate:

Eredmény : Maró

Megjegyzések : Végleges szemkárosodást okozhat.

Tejsav:

Eredmény : Súlyos szemkárosodást okozhat.

Légzőszervi vagy bőrszenzibilizáció

Bőrszenzibilizáció

A rendelkezésre álló információk alapján nem került besorolásra.

Légúti túlérzékenység

A rendelkezésre álló információk alapján nem került besorolásra.

a 1907/2006 számú EK rendelet szerint

Ajax Pure Home Sage & Elderflower

Ez az ipari biztonsági adatlap nem a fogyasztók számára készült, és nem foglalkozik a termék fogyasztói felhasználásával. A termék fogyasztói alkalmazására vonatkozó információkért tekintse meg a termék címkéjét.

Verzió	Felülvizsgálat	SDS szám:	Utolsó kiadás dátuma: 29.10.2018
1.1	dátuma:	660000006752	Első kiadás dátuma: 29.10.2018
	04.01.2019		

Komponensek:

Deceth-8:

Expozíciós útvonal : Belégzés
Megjegyzések : Nincs adat

Expozíciós útvonal : Bőr
Megjegyzések : Nincs adat

C10-13 Alkyl Benzene Sodium Sulfonate:

Expozíciós útvonal : Belégzés
Megjegyzések : Nincs adat

Expozíciós útvonal : Bőr
Eredmény : Nem okoz bőr túlérzékenységet.

Tejsav:

Expozíciós útvonal : Belégzés
Eredmény : Nem okoz légzési túlérzékenységet.

Expozíciós útvonal : Bőr
Eredmény : Nem okoz bőr túlérzékenységet.

Csírasejt-mutagenitás

A rendelkezésre álló információk alapján nem került besorolásra.

Rákkeltő hatás

A rendelkezésre álló információk alapján nem került besorolásra.

Reprodukciós toxicitás

A rendelkezésre álló információk alapján nem került besorolásra.

Egyetlen expozíció utáni célszervi toxicitás (STOT)

A rendelkezésre álló információk alapján nem került besorolásra.

Ismétlődő expozíció utáni célszervi toxicitás (STOT)

A rendelkezésre álló információk alapján nem került besorolásra.

Belégzési toxicitás

A rendelkezésre álló információk alapján nem került besorolásra.

További információk

Termék:

Megjegyzések : Maga a termék nem tesztelt teljes egészében, azonban a formulát a Colgate-Palmolive Termékbiztonsági Osztályának szakértő toxikológusai tanulmányozták és a rendeltetésszerű

a 1907/2006 számú EK rendelet szerint

Ajax Pure Home Sage & Elderflower

Ez az ipari biztonsági adatlap nem a fogyasztók számára készült, és nem foglalkozik a termék fogyasztói felhasználásával. A termék fogyasztói alkalmazására vonatkozó információkért tekintse meg a termék címkéjét.

Verzió	Felülvizsgálat	SDS szám:	Utolsó kiadás dátuma: 29.10.2018
1.1	dátuma: 04.01.2019	660000006752	Első kiadás dátuma: 29.10.2018

használatát biztonságosnak minősítették. Ez a felülvizsgálat figyelembe vette a rendelkezésre álló biztonsággal kapcsolatos információkat, beleértve az egyes összetevőkre vonatkozó információkat, a hasonló formulákat és az összetevők lehetséges kölcsönhatásait. Ez a felülvizsgálat részét képezi a veszélyességi osztályozásnak, amelyet a biztonsági adatlap 2. szakaszában szereplő állítások meghatározása során használtak.

12. SZAKASZ: Ökológiai információk

12.1 Toxicitás

Komponensek:

Deceth-8:

Toxicitás halakra	:	LC50 (Hal): 5 - 7 mg/l Expozíciós idő: 96 h
Toxicitás daphniára és egyéb vízi gerinctelen szervezetekre	:	EC50 (Daphnia magna (óriás vízibolha)): 5,3 mg/l Expozíciós idő: 48 h
Toxicitás algákra	:	EC50 (Desmodesmus subspicatus (zöld alga)): 1,4 - 47 mg/l Expozíciós idő: 72 h
Toxicitás halakra (Krónikus toxicitás)	:	Nincs adat:
Toxicitás daphniára és egyéb vízi gerinctelen szervezetekre (Krónikus toxicitás)	:	Nincs adat:

C10-13 Alkyl Benzene Sodium Sulfonate:

Toxicitás halakra	:	LC50 (Hal): 1,67 mg/l Expozíciós idő: 96 h
Toxicitás daphniára és egyéb vízi gerinctelen szervezetekre	:	EC50 (Daphnia magna (óriás vízibolha)): 2,4 mg/l Expozíciós idő: 48 h
Toxicitás algákra	:	EC50 (Desmodesmus subspicatus (zöld alga)): 47,3 mg/l Expozíciós idő: 72 h
Toxicitás halakra (Krónikus toxicitás)	:	Nincs adat:

a 1907/2006 számú EK rendelet szerint

Ajax Pure Home Sage & Elderflower

Ez az ipari biztonsági adatlap nem a fogyasztók számára készült, és nem foglalkozik a termék fogyasztói felhasználásával. A termék fogyasztói alkalmazására vonatkozó információkért tekintse meg a termék címkéjét.

Verzió	Felülvizsgálat	SDS szám:	Utolsó kiadás dátuma: 29.10.2018
1.1	dátuma:	660000006752	Első kiadás dátuma: 29.10.2018
	04.01.2019		

toxicitás)

Toxicitás daphniára és egyéb : Nincs adat:
vízi gerinctelen
szervezetekre (Krónikus
toxicitás)

Tejsav:

Toxicitás halakra : LC50 (Hal): 320 mg/l
Expozíciós idő: 48 h

Toxicitás daphniára és egyéb : EC50 (Daphnia (vízibolha)): 240 mg/l
vízi gerinctelen
Expozíciós idő: 48 h
szervezetekre

Toxicitás algákra : EC50 (Pseudokirchneriella subcapitata (zöld alga)): 3.500
mg/l
Expozíciós idő: 72 h

Toxicitás halakra (Krónikus : Nincs adat:
toxicitás)

Toxicitás daphniára és egyéb : Nincs adat:
vízi gerinctelen
szervezetekre (Krónikus
toxicitás)

12.2 Perzisztencia és lebonthatóság

Komponensek:

Deceth-8:

Biológiai lebonthatóság : Eredmény: Biológiailag könnyen lebontható.

C10-13 Alkyl Benzene Sodium Sulfonate:

Biológiai lebonthatóság : Eredmény: Biológiailag könnyen lebontható.

Tejsav:

Biológiai lebonthatóság : Eredmény: Biológiailag lebontható

12.3 Bioakkumulációs képesség

Komponensek:

Deceth-8:

a 1907/2006 számú EK rendelet szerint

Ajax Pure Home Sage & Elderflower

Ez az ipari biztonsági adatlap nem a fogyasztók számára készült, és nem foglalkozik a termék fogyasztói felhasználásával. A termék fogyasztói alkalmazására vonatkozó információkért tekintse meg a termék címkéjét.

Verzió	Felülvizsgálat	SDS szám:	Utolsó kiadás dátuma: 29.10.2018
1.1	dátuma:	660000006752	Első kiadás dátuma: 29.10.2018
	04.01.2019		

Bioakkumuláció : Biokoncentrációs tényező (BCF): < 500

Megoszlási hányados: n- : Megjegyzések: Nincs adat
oktanol/víz

C10-13 Alkyl Benzene Sodium Sulfonate:

Bioakkumuláció : Biokoncentrációs tényező (BCF): 2,0 - 1.000

Megoszlási hányados: n- : log Pow: 3,32
oktanol/víz

Tejsav:

Bioakkumuláció : Megjegyzések: Nincs adat

Megoszlási hányados: n- : log Pow: -0,65
oktanol/víz

12.4 A talajban való mobilitás

Nincs adat

12.5 A PBT- és a vPvB-értékelés eredményei

Termék:

Becslés : Az alapanyag/keverék nem tartalmaz olyan összetevőket, amelyek a környezetben tartósan megmaradó, biológiailag nagyon felhalmozódó és mérgező (PTB) vagy igen tartósan megmaradó biológiailag nagyon felhalmozódó (vPvB) anyagnak tekinthetők 0,1%-os vagy annál magasabb koncentrációban..

12.6 Egyéb káros hatások

Termék:

További ökológiai információ : A környezeti hatást nem lehet kizárni szakmailag helytelen kezelés vagy hulladékelhelyezés esetén.
Ártalmas a vízi környezetre.

Komponensek:

C10-13 Alkyl Benzene Sodium Sulfonate:

További ökológiai információ : A környezeti hatást nem lehet kizárni szakmailag helytelen kezelés vagy hulladékelhelyezés esetén.
Mérgező a vízi környezetre.

a 1907/2006 számú EK rendelet szerint

Ajax Pure Home Sage & Elderflower

Ez az ipari biztonsági adatlap nem a fogyasztók számára készült, és nem foglalkozik a termék fogyasztói felhasználásával. A termék fogyasztói alkalmazására vonatkozó információkért tekintse meg a termék címkéjét.

Verzió	Felülvizsgálat	SDS szám:	Utolsó kiadás dátuma: 29.10.2018
1.1	dátuma:	660000006752	Első kiadás dátuma: 29.10.2018
	04.01.2019		

13. SZAKASZ: Ártalmatlanítási szempontok

13.1 Hulladékkezelési módszerek

- | | | |
|------------------------|---|---|
| Termék | : | A termék nem kerülhet a csatornába, folyóvízbe vagy a talajba.
Nem szabad elszennyezni az álló- vagy folyóvizet vegyszerekkel vagy a használt csomagolóanyaggal.
Engedélyezett hulladékkezelő társasághoz kell küldeni. |
| Szennyezett csomagolás | : | A megmaradt tartalmat ki kell üríteni.
Felhasználatlan termékként kell kezelni.
Az üres tárolóedényeket nem szabad újra használni. |

14. SZAKASZ: Szállításra vonatkozó információk

Megfelelően ADR / RID / IMDG / IATA / ADN

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

14.6 A felhasználót érintő különleges óvintézkedések

Nincs információ.

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

Nincs információ.

a 1907/2006 számú EK rendelet szerint

Ajax Pure Home Sage & Elderflower

Ez az ipari biztonsági adatlap nem a fogyasztók számára készült, és nem foglalkozik a termék fogyasztói felhasználásával. A termék fogyasztói alkalmazására vonatkozó információkért tekintse meg a termék címkéjét.

Verzió	Felülvizsgálat	SDS szám:	Utolsó kiadás dátuma: 29.10.2018
1.1	dátuma:	660000006752	Első kiadás dátuma: 29.10.2018
	04.01.2019		

15. SZAKASZ: Szabályozással kapcsolatos információk

15.1 Az adott anyaggal vagy keverékkel kapcsolatos biztonsági, egészségügyi és környezetvédelmi előírások/jogszabályok

REACH - A különös aggodalomra okot adó anyagok engedélyezésének jelöltlistája (59. cikk). : Nem alkalmazható

REACH - Az engedélyköteles anyagok jegyzéke (XIV. Melléklet) : Nem alkalmazható

1005/2009/EK rendelete az ózonréteget lebontó anyagokról : Nem alkalmazható

850/2004/EK Rendelete a környezetben tartósan megmaradó szerves szennyező anyagokról : Nem alkalmazható

Seveso III: Az Európai Parlament és a Tanács 2012/18/EU irányelve a veszélyes anyagokkal kapcsolatos súlyos balesetek veszélyének kezeléséről.
Nem alkalmazható

Egyéb szabályozások:

2000. évi XXV. törvény a kémiai biztonságról
44/2000. (XII. 27.) EüM rendelet a veszélyes anyagokkal és a veszélyes készítményekkel kapcsolatos egyes eljárások, illetve tevékenységek részletes szabályairól

Az Európai Parlament és a Tanács 648/2004/EK rendelete (2004. március 31.) a mosó- és tisztítószerokról

Az Európai Parlament és a Tanács 528/2012/EU rendelete (2012. május 22.) a biocid termékek forgalmazásáról és felhasználásáról

15.2 Kémiai biztonsági értékelés

Nincs adat

16. SZAKASZ: Egyéb információk

Az H-mondatok teljes szövege

H302 : Lenyelve ártalmas.
H315 : Bőrirritáló hatású.
H318 : Súlyos szemkárosodást okoz.

Egyéb rövidítések teljes szövege

a 1907/2006 számú EK rendelet szerint

Ajax Pure Home Sage & Elderflower

Ez az ipari biztonsági adatlap nem a fogyasztók számára készült, és nem foglalkozik a termék fogyasztói felhasználásával. A termék fogyasztói alkalmazására vonatkozó információkért tekintse meg a termék címkéjét.

Verzió	Felülvizsgálat	SDS szám:	Utolsó kiadás dátuma: 29.10.2018
1.1	dátuma:	660000006752	Első kiadás dátuma: 29.10.2018
	04.01.2019		

Acute Tox.	: Akut toxicitás
Eye Dam.	: Súlyos szemkárosodás
Skin Irrit.	: Bőrirritáció

ADN - A veszélyes áruk nemzetközi belvízi hajózásban történő szállításáról szóló európai megállapodás; ADR - A veszélyes áruk nemzetközi közúti szállításáról szóló európai megállapodás; AICS - Vegyi anyagok ausztrál jegyzéke; ASTM - American Society for the Testing of Materials (Amerikai Anyagvizsgálati Szervezet); bw - Testsúly; CLP - Osztályozásról, jelölésről és csomagolásról szóló rendelet; (EK) 1272/2008 sz. rendelet; CMR - Rákkeltő, mutagén vagy reprodukciót károsító; DIN - A Német Szabványügyi Intézet szabványa; DSL - Belföldi anyagok jegyzéke (Kanada); ECHA - Európai Vegyi anyag-ügynökség; EC-Number - Európai Közöségi szám; ECx - A(z) x%-os válaszhoz kapcsolódó koncentráció; ELx - A(z) x%-os válaszhoz kapcsolódó terhelés besorolása; EmS - Sürgősségi ütemterv; ENCS - Létező és új vegyi anyagok jegyzéke (Japán); ErCx - A(z) x%-os válaszhoz kapcsolódó növekedési ütem; GHS - Globálisan harmonizált rendszer; GLP - Helyes laboratóriumi gyakorlat; IARC - Nemzetközi Rákkutató Ügynökség; IATA - Nemzetközi Légiszállítási Szövetség; IBC - Veszélyes vegyi anyagokat ömlesztve szállító hajók építésére és felszerelésére vonatkozó nemzetközi szabályzat; IC50 - Fél maximális gátló koncentráció; ICAO - Nemzetközi Polgári Repülési Szervezet; IECSC - Létező vegyi anyagok európai jegyzéke; IMDG - Veszélyes áruk nemzetközi tengerészeti kódexe; IMO - Nemzetközi Tengerészeti Szervezet; ISHL - Ipari biztonsági és egészségvédelmi törvény (Japán); ISO - Nemzetközi Szabványügyi Szervezet; KECI - Létező vegyi anyagok koreai jegyzéke; LC50 - Halálos koncentráció a vizsgált populáció 50 %-ánál; LD50 - Halálos dózis a vizsgált populáció 50%-ánál (átlagos halálos dózis); MARPOL - Hajók által okozott szennyezés megelőzéséről szóló nemzetközi egyezmény; n.o.s. - Közélebről nem meghatározott; NO(A)EC - Megfigyelhető (káros hatást) nem okozó koncentráció; NO(A)EL - Megfigyelhető káros hatást nem okozó szint; NOELR - Megfigyelhető hatást nem okozó terhelés; NZIoC - Vegyszerek új-zélandi jegyzéke; OECD - Gazdasági Együttműködési és Fejlesztési Szervezet; OPPTS - Kémiai biztonsági és szennyezésmegelőzési iroda; PBT - Perzisztens, bioakkumulatív és toxikus anyagok; PICCS - Vegyszerek és vegyi anyagok fülöp-szigeteki jegyzéke; (Q)SAR - (Mennyiségi) szerkezet-hatás összefüggés; REACH - A vegyi anyagok regisztrálásáról, értékeléséről, engedélyezéséről és korlátozásáról szóló 1907/2006/EK európai parlamenti és tanácsi rendelet; RID - Veszélyes áruk nemzetközi vasúti fuvarozásáról szóló megállapodás; SADT - Öngyorsuló bomlási hőmérséklet; SDS - Biztonsági adatlap; SVHC - különös aggodalomra okot adó anyag; TCSI - Vegyi anyagok tajvani jegyzéke; TRGS - Veszélyes anyagokra vonatkozó műszaki szabályok; TSCA - Mérgező anyagok ellenőrzéséről szóló törvény (Egyesült Államok); UN - Egyesült Nemzetek; vPvB - Nagyon perzisztens és nagyon bioakkumulatív anyag

További információk

A keverék osztályozása:

Eye Irrit. 2 H319

Osztályozási folyamat:

Szakértői elbírálás és a bizonyíték súlyának a meghatározása.

Az ebben a biztonsági adatlapban közölt információ legjobb tudásunk, információink és meggyőződésünk szerint kiadásának időpontjában helyes. A megadott információ csak

a 1907/2006 számú EK rendelet szerint

Ajax Pure Home Sage & Elderflower

Ez az ipari biztonsági adatlap nem a fogyasztók számára készült, és nem foglalkozik a termék fogyasztói felhasználásával. A termék fogyasztói alkalmazására vonatkozó információkért tekintse meg a termék címkéjét.

Verzió	Felülvizsgálat	SDS szám:	Utolsó kiadás dátuma: 29.10.2018
1.1	dátuma:	660000006752	Első kiadás dátuma: 29.10.2018
	04.01.2019		

iránymutatónak van szánva a biztonságos kezeléshez, használathoz, feldolgozáshoz, tároláshoz, szállításhoz, hulladékelhelyezéshez és megsemmisítéshez és nem arra, hogy garanciának vagy minőségi követelménynek tekintsék. Az információ csak a megadott anyagra vonatkozik és nem biztos, hogy érvényes az anyagra ha más anyagokkal együtt vagy bármely eljárásban használják, kivéve, ha a szövegben fel van sorolva.

HU / HU