

BEZBEDNOSNI LIST

Naziv proizvoda

Dynamax Screenwash Summer

Datum izrade: 27.02.2017.

Ready to use

Izdanje: 1

Verzija: 1

Poglavlje 1. IDENTIFIKACIJA HEMIKALIJE I PODACI O LICU KOJE STAVLJA HEMIKALIJU U PROMET

Podpoglavlje 1.1. Identifikacija hemikalije

- **Trgovačko ime:** Dynamax Screenwash Summer Ready to use

- **Šifra proizvoda:** Nema podataka

Podpoglavlje 1.2. Identifikovani načini korišćenja hemikalije i načini korišćenja koji se ne preporučuju

- **Namena proizvoda/način korišćenja:**

Sredstvo za pranje šoferšajbne/namenjeno je da se koristi u letnjim uslovima

- **Način korišćenja koji se ne preporučuje:**

Ovaj proizvod se ne sme koristiti u praksi osim kao što je preporučeno u poglavlju 1.

Podpoglavlje 1.3. Podaci o snabdevaču

- **Snabdevač/uvoznik:** Simplex d.o.o., Temerin
(proizvođač) EURO-VAT spol.sr.o.

Adresa: Novosadska 72, Temerin 21235

Tel. 021-62-57-910 (7³⁰ h-17³⁰h)

Faks 021-21-848-950

Elektronska adresa lica zaduženog za bezbednosni list:

e-mail *konsultant@simplex.co.rs*

Podpoglavlje 1.4. Broj telefon u slučaju opasnosti:

Nacionalni centar za kontrolu trovanja VMA, Beograd (011-3608-234 i 011-3608 440, medicinska pomoć neprekidno tokom 24 časa), Policija (92), Vatrogasci (93), Hitna pomoć (94).

Poglavlje 2. IDENTIFIKACIJA OPASNOSTI

Podpoglavlje 2.1. Klasifikacija hemikalije- u skladu sa Pravilniku o klasifikaciji, pakovanju, obeležavanju i oglašavanju hemikalije i određenog proizvoda u skladu sa globalno harmonizovanim sistemom za klasifikaciju i obeležavanje UN („Сл. гласник РС” br. 64/10, 26/11 i 105/13):

nije klasifikovano

Podpoglavlje 2.2. Elementi obeležavanja u skladu sa u skladu sa Pravilniku o klasifikaciji, pakovanju, obeležavanju i oglašavanju hemikalije i određenog proizvoda u skladu sa globalno harmonizovanim sistemom za klasifikaciju i obeležavanje UN („Сл. гласник РС” br. 64/10, 26/11 i 105/13):

Oznaka za piktogram: nema

Grafički prikaz opasnosti i reč upozorenja: nema

Obaveštenje o opasnosti : nema

Obaveštenje o merama predostrožnosti-prevencija: nema

Obaveštenje o merama predostrožnosti-reagovanje: nema

Obaveštenje o merama predostrožnosti-skladištenje: nema

Obaveštenje o merama predostrožnosti-odlaganje: nema

Dodatni elementi obeležavanja: sadrži <5% tenzida

Metilhloroizotiazolinon metilizotiazolinon parfem

BEZBEDNOSNI LIST

Naziv proizvoda

Dynamax Screenwash Summer

Datum izrade: 27.02.2017.

Ready to use

Izdanje: 1

Verzija: 1

Podpoglavlje 2.3 Ostale opasnosti

na ljudsko zdravlje: podaci nisu dostupni

na životnu sredinu: podaci nisu dostupni

fizičko-kemijski učinci: podaci nisu dostupni

Posebne opasnosti: Hemikalija ne ispunjava kriterijume za identifikaciju kao PBT ili vPvB

Poglavlje 3. SASTAV / PODACI O SASTOJcima

Podpoglavlje 3.1 Podaci o sastojcima supstance:

Nije relevantno

Podpoglavlje 3.2 Podaci o sastojcima smeše:

Hemijski naziv	%	EC/ CAS broj	Registarski broj (REACH)	Klasifikacija prema ¹
Etanol	max 5	200-578-6/ 64-17-5	01- 211945761 0-43- 0019	Zap. teč.2, H225; Irit. oka 2, H319;
Natrijum- dodecilbensulfonat	max 0,5	285-600-2/ 25155-30-0	nije dostupno	Irit.kože 2,H315; Ošt.oka 1,H318;
Butil-fenil-metil- propionat	max 0,05	201-289-8/ 80-54-6	nije dostupno	Ak. toks. 4 , H302 ; Senzib. kože 1, H317;
5-hloro-2-metil-3-/2H/- izotiazolon 2-metoksi-3- /2H/izotiazolon	max 0,00 15	247-500-7 220-239-6 /26172-55-4	nije dostupno	Kor.kože 1B, H314; Senzib. kože 1, H317; Vod.živ. sred.-ak.1, H400; Vod. živ. sred.-hron. 1, H410

Za značenje H-oznaka pogledati poglavlje 16

¹Pravilnik o klasifikaciji, pakovanju, obeležavanju i oglašavanu hemikalije i određenog proizvoda u skladu sa globalno harmonizovanim sistemom za klasifikaciju i obeležavanje UN („Сл. гласник РС ” br. 64/10 i 26/11, 105/2013)

Poglavlje 4. MERE PRVE POMOĆI

Podpoglavlje 4.1 Opis mera prve pomoći:

- nakon udisanja: Obezbediti svež vazduh za disanje. Ako se žrtva ne oseća dobro, potražiti savet lekara.
- nakon dodira s kožom: Oprati kožu vodom i sapunom i primeniti zaštitnu kremu za kožu.
- nakon kontakta s očima: Odmah isprati oči sa dosta vode. Ako se razvije iritacija potražiti medicinsku pomoć.
- nakon gutanja: Ne izazivati povraćanje. Ako je žrtva pri svesti dati joj dve čaše vode. Odmah potražiti medicinsku pomoć.

BEZBEDNOSNI LIST

Naziv proizvoda

Dynamax Screenwash Summer

Datum izrade: 27.02.2017.

Ready to use

Izdanje: 1

Verzija: 1

Zaštita osoba koje pružaju prvu pomoć: Ne treba preduzimati nikakve aktivnosti, koje uključuju bilo kakav rizik, bez odgovarajuće obuke. Pružanje prve pomoći reanimacijom usta na usta, može biti opasno za osobu koja daje prvu pomoć.

Podpoglavlje 4.2 Najvažniji simptomi i efekti, akutni i odloženi

Potencijalni akutni efekti:

Kontakt sa očima: nema značajnih uticaja niti kritičnih opasnosti

Inhalacija: nema značajnih uticaja niti kritičnih opasnosti

Kontakt sa kožom: nema značajnih uticaja niti kritičnih opasnosti

Gutanje: nema značajnih uticaja niti kritičnih opasnosti

Odloženi efekti znakovi/simptomi:

Kontakt sa očima: nema specifičnih podataka

Kontakt sa kožom: nema specifičnih podataka

Gutanje: nema specifičnih podataka

Inhalacija: nema specifičnih podataka

Podpoglavlje 4.3. Hitna medicinska pomoć i poseban tretman

Specifičan tretman: ne postoji posebna terapija. Napomena za lekara: nema

Poglavlje 5. MERE ZA GAŠENJE POŽARA

Podpoglavlje 5.1. Sredstva za gašenje požara:

Prikladna: Vodeni sprej (magla), pena ili suve hemikalije.

Ne smeju se upotrebljavati: podaci nisu dostupni

Podpoglavlje 5.2. Posebne opasnosti koje mogu nastati od supstanci i smeša:

podaci nisu dostupni

- **Posebne metode za gašenje požara:** podaci nisu dostupni

Podpoglavlje 5.3 Savet za vatrogasce:

Nositi zaštitnu opremu samostalni uređaj za disanje na komprimovani vazduha sa otvorenim protokom vazduha (SRPS EN137:2010).

- **Posebne opasnosti izloženosti:** podaci nisu dostupni

Dodatne informacije: proizvod nije zapaljiv.

Poglavlje 6. MERE U SLUČAJU UDESA

Podpoglavlje 6.1. Lične predostrožnosti, zaštitna oprema i postupci u slučaju udesa:

podaci nisu dostupni

Podpoglavlje 6.2. Predostrožnosti koje se odnose na životnu sredinu:

podaci nisu dostupni

Podpoglavlje 6.3. Mere koje treba preduzeti i materijal za sprečavanje širenja i sanaciju:

podaci nisu dostupni

Podpoglavlje 6.4. Upućivanje na druga poglavlja

Pogledati poglavlje 7, poglavlje 8, poglavlje 13

BEZBEDNOSNI LIST

Naziv proizvoda

Dynamax Screenwash Summer

Datum izrade: 27.02.2017.

Ready to use

Izdanje: 1

Verzija: 1

Poglavlje 7. RUKOVANJE I SKLADIŠTENJE

Podpoglavlje 7.1. Predostrožnosti za bezbedno rukovanje:

Prilikom rukovanja ne jesti, piti ili pušiti. Pridržavati se sigurnosnih i sanitarnih mera.

Podpoglavlje 7.2. Uslovi za bezbedno skladištenje, uključujući nekompatibilnosti

Prikladni: Čuvati u dobro zatvorenim posudama, na hladnom i dobro ventiliranom mestu. Koristiti pravilno označene i zatvorive kontejnere. Temperatura skladištenja: 0- 30 °C.

Neprikladni: podaci nisu dostupni

- Ambalažni materijali:

Prikladni: podaci nisu dostupni

Neprikladni: podaci nisu dostupni

Podpoglavlje 7.3. Posebni načini korišćenja: podaci nisu dostupni

Poglavlje 8. KONTROLA IZLOŽENOSTI I LIČNA ZAŠTITA

Podpoglavlje 8.1. Parametri kontrole izloženosti

Parametri kontrole izloženosti nisu definisani.

Postupci praćenja podaci nisu dostupni

Podpoglavlje 8.2. Kontrola izloženosti i lična zaštita

Tehnička kontrola

Nadzor izloženosti na radnom mestu

Mere kontrole izloženosti koje se odnose na identifikovane načine korišćenja hemikalije:

podaci nisu dostupni

Opšte zaštitne mere: podaci nisu dostupni

Mere za ličnu zaštitu

zaštita očiju/lica: podaci nisu dostupni

zaštita kože:

-zaštita ruku: podaci nisu dostupni

-zaštita drugih delova tela:

zaštita kože: podaci nisu dostupni

zaštita disajnih organa: podaci nisu dostupni

zaštita od termičkih opasnosti: podaci nisu dostupni

Nadzor nad zaštitom životne sredine

Sažetak mera upravljanja rizikom:

podaci nisu dostupni

Poglavlje 9. FIZIČKA I HEMIJSKA SVOJSTVA

BEZBEDNOSNI LIST

Naziv proizvoda

Dynamax Screenwash Summer

Datum izrade: 27.02.2017.

Ready to use

Izdanje: 1

Verzija: 1

Podpoglavlje 9.1. Podaci o osnovnim fizičkim i hemijskim svojstvima

- Agregatno stanje:	tečno	
- Boja:	žuta	
- Miris:	limun	
- Prag mirisa:	podaci nisu dostupni	
- pH vrednost (navesti i konc. i temp):		podaci nisu dostupni
- Tačka topljenja/tačka mržnjenja:	°C	-1 +/-0,5
- Početna tačka ključanja i opseg ključanja:	°C	podaci nisu dostupni
- Tačka paljenja:	°C	98 (ASTM-D92)
- Brzina isparavanja:		podaci nisu dostupni
- Zapaljivost(čvrsto,gasovito):	°C	podaci nisu dostupni
-Granice eksplozivnosti: donja	vol. %	podaci nisu dostupni
gornja		podaci nisu dostupni
- Napon pare:	Pa	podaci nisu dostupni
- Gustina pare:	kg/m ³	podaci nisu dostupni
- Relativna gustina:	-	podaci nisu dostupni
- Rastvorljivost :	g/dm ³	u vodi-veoma dobro se rastvara; u ostalim rastvaračima-rastvara se u alkoholu, acetonu
-Koeffcijent raspodele u sistemu n-oktanol/voda:	logPow	podaci nisu dostupni
-Temperatura samopaljenja:	°C	podaci nisu dostupni
-Temperatura razlaganja:	°C	podaci nisu dostupni
-Viskozitet-kinematički:	mm ² /s	podaci nisu dostupni
-Eksplozivna svojstva:		podaci nisu dostupni
-Oksidujuća svojstva:		podaci nisu dostupni

Podpoglavlje 9.2. Ostali podaci

- Gustina:	kg/m ³	995 +/-0,001
------------	-------------------	--------------

Poglavlje 10. STABILNOST I REAKTIVNOST

Podpoglavlje 10.1 Reaktivnost:

Na raspolaganju nema rezultata specifičnih testova koji se odnose na reaktivnost ovog proizvoda ili njegovih sastojaka.

Podpoglavlje 10.2 Hemijska stabilnost:

Proizvod je stabilan pod preporučenim uslovima korišćenja i skladištenja.

Podpoglavlje 10.3. Mogućnost nastanka opasnih reakcija :

Pod normalnim uslovima skladištenja i korišćenja , do opasnih reakcija neće doći.

Podpoglavlje 10.4. Uslovi koje treba izbegavati:

podaci nisu dostupni

BEZBEDNOSNI LIST

Naziv proizvoda

Dynamax Screenwash Summer

Datum izrade: 27.02.2017.

Ready to use

Izdanje: 1

Verzija: 1

Podpoglavlje 10.5. Nekompatibilni materijali: podaci nisu dostupni

Podpoglavlje 10.6. Opasni proizvodi razgradnje:

Pod normalnim uslovima skladištenja i korišćenja nema opasnih proizvoda razgradnje.

- **Posebne opasnosti:** Nema podataka

Poglavlje 11. TOKSIKOLOŠKI PODACI

Podpoglavlje 11.1. Podaci o toksičnim efektima

- **Akutna toksičnost:**

oralno (LD50): podaci nisu dostupni

inhalaciono (LC50): podaci nisu dostupni

dermalno (LD50): podaci nisu dostupni

- **Hronični unos:**

oralno (LD50): podaci nisu dostupni

inhalaciono (LC50): podaci nisu dostupni

dermalno (LD50): podaci nisu dostupni

- **Korozivno oštećenje kože/iritacija:** podaci nisu dostupni

- **Teško oštećenje oka/iritacija :** podaci nisu dostupni

- **Senzibilizacija kože/disajnih organa:** podaci nisu dostupni

- **Mutagenost:** podaci nisu dostupni

-**Karcinogenost:** podaci nisu dostupni

-**Toksičnost po reprodukciju:** podaci nisu dostupni

-**Specifična toksičnost za ciljni organ-jednokratna izloženost:** podaci nisu dostupni

-**Specifična toksičnost za ciljni organ-višekratna izloženost:** podaci nisu dostupni

Opasnost od aspiracije: podaci nisu dostupni

Informacije o verovatnim putevima izlaganja: podaci nisu dostupni

Potencijalni akutni efekti:

Inhalacija: nema značajnih uticaja niti kritičnih opasnosti.

Gutanje: nema značajnih uticaja niti kritičnih opasnosti.

Kontakt sa kožom: nema značajnih uticaja niti kritičnih opasnosti

Kontakt sa očima: nema značajnih uticaja niti kritičnih opasnosti

Simptomi u vezi sa fizičkim, hemijskim i toksikološkim svojstvima:

Kontakt sa očima: nema specifičnih podataka

Inhalacija: nema specifičnih podataka

Kontakt sa kožom: nema specifičnih podataka

Gutanje: nema specifičnih podataka

Odloženi i trenutni efekti kao i hronični efekti usled kratkotrajnog i produženog izlaganja:

Kratkotrajno izlaganje

BEZBEDNOSNI LIST

Naziv proizvoda

Dynamax Screenwash Summer

Datum izrade: 27.02.2017.

Ready to use

Izdanje: 1

Verzija: 1

Potencijalni trenutni efekti: podaci nisu dostupni

Potencijalni odloženi efekti: podaci nisu dostupni

Produženo izlaganje

Potencijalni trenutni efekti: podaci nisu dostupni

Potencijalni odloženi efekti: podaci nisu dostupni

Potencijalni hronični efekti:

Zaključak/pregled:

Opšte: nema značajnih uticaja niti kritičnih opasnosti.

Karcinogenost: nema značajnih uticaja niti kritičnih opasnosti

Mutagenost: nema značajnih uticaja niti kritičnih opasnosti

Teratogenost: nema značajnih uticaja niti kritičnih opasnosti

Efekti na razvoj: nema značajnih uticaja niti kritičnih opasnosti

Efekti na plodnost: nema značajnih uticaja niti kritičnih opasnosti

- **Drugo:** podaci nisu dostupni

Poglavlje 12. EKOTOKSIKOLOŠKI PODACI

Podpoglavlje 12.1. Toksičnost

Akutna toksičnost:

- za organizme u vodi : podaci nisu dostupni

- za organizme u zemljištu: podaci nisu dostupni

- za biljke i kopnene životinje: podaci nisu dostupni

Hronična toksičnost: podaci nisu dostupni

Podpoglavlje 12.2. Perzistetnost i razgradljivost

- biorazgradnja: Razgradnja tenzida:>90% (proizvedeno u skladu sa zahtevima Regulation No. 648/2004)

- drugi procesi razgradnje: podaci nisu dostupni

- razgradnja u otpadnim vodama: podaci nisu dostupni

Podpoglavlje 12.3. Potencijal bioakumulacije podaci nisu dostupni

Podpoglavlje 12.4. Mobilnost u zemljištu podaci nisu dostupni

Metoda: podaci nisu dostupni

Podpoglavlje 12.5. Rezultati PBT vPvB

podaci iz izveštaja o bezbednosti hemikalije: podaci nisu dostupni

Podpoglavlje 12.6. Ostali štetni efekti :

Nema značajnih uticaja niti kritičnih opasnosti

Poglavlje 13.ODLAGANJE

Podpoglavlje 13.1 Metode tretmana otpada:

Izbegavajte širenje prosutog materijala, njegovo oticanje i kontakt sa zemljištem, vodenim tokovima, odvodnim kanalima ili kanalizacijom.

BEZBEDNOSNI LIST

Naziv proizvoda	Dynamax Screenwash Summer Ready to use	Datum izrade: 27.02.2017.
		Izdanje: 1
		Verzija: 1

Ostaci od proizvoda: Odlagati u skladu sa važećom zakonskom regulativom, i predati ovlašćenim skupljačima otpada.

Onečišćena ambalaža: Odlagati u skladu sa važećom zakonskom regulativom, i predati ovlašćenim skupljačima otpada.

- Važeći propisi:

Zakon o upravljanju otpadom („Сл. гласник РС“ br.36/09 i 88/10)

Zakon o ambalaži i ambalažnom otpadu („Сл. гласник РС“ 36/2009)

Pravilnik o kategorijama, ispitivanju i klasifikaciji otpada („Sl.glasnik RS“ br 56/2010)

Pravilnik o načinu skladištenja, pakovanja i obeležavanja opasnog otpada („Sl.glasnik RS“ 92/2010)

Pravilnik o kriterijumima za određivanje šta može biti ambalaža, sa primerima za primenu kriterijuma i listi srpskih standarda koji se odnose na osnovne zahteve koje ambalaža mora da ispunjava za stavljanje u promet. („Сл. гласник РС“ br 71/2009)

Poglavlje 14. PODACI O TRANSPORTU

- Klasifikacijske oznake za transport:

Naziv opasne kemikalije prema međunarodnim ugovorima o transportu opasnih hemikalija: nema

Kopneni transport (ADR, RID):

Ovaj proizvod nije klasifikovan kao opasan za ovaj način transporta. Zato se ne primenjuju 14.1 UN-ov broj, 14.2 UN-ov naziv za teret u transportu, 14.3 Klasa opasnosti u transportu, 14.4 Ambalažna grupa, 14.5 Opasnost po životnu sredinu, 14.6 Posebne predostržnosti za korisnika.

Transport kopnenim vodenim putevima u zemlji (ADN):

Ovaj proizvod nije klasifikovan kao opasan za ovaj način transporta. Zato se ne primenjuju 14.1 UN-ov broj, 14.2 UN-ov naziv za teret u transportu, 14.3 Klasa opasnosti u transportu, 14.4 Ambalažna grupa, 14.5 Opasnost po životnu sredinu, 14.6 Posebne predostržnosti za korisnika.

Transport morskim putevima (IMDG):

Ovaj proizvod nije klasifikovan kao opasan za ovaj način transporta. Zato se ne primenjuju 14.1 UN-ov broj, 14.2 UN-ov naziv za teret u transportu, 14.3 Klasa opasnosti u transportu, 14.4 Ambalažna grupa, 14.5 Opasnost po životnu sredinu, 14.6 Posebne predostržnosti za korisnika.

Vazdušni transport (IATA):

Ovaj proizvod nije klasifikovan kao opasan za ovaj način transporta. Zato se ne primenjuju 14.1 UN-ov broj, 14.2 UN-ov naziv za teret u transportu, 14.3 Klasa opasnosti u transportu, 14.4 Ambalažna grupa, 14.5 Opasnost po životnu sredinu, 14.6 Posebne predostržnosti za korisnika.

Podpoglavlje 14.7 Transport u rasutom stanju: nema podataka

Poglavlje 15. REGULATORNI PODACI

Podpoglavlje 15.1. Propisi u vezi sa bezbednošću, zdravljem i životnom sredinom

Zakon o hemikalijama („Сл. гласник РС“, br. 36/09, 88/10, 92/11, 93/12, 25/15)

Zakon o bezbednosti i zdravlju na radu („Сл. гласник“ br. 101/2005)

Pravilnik o preventivnim merama za bezbedan i zdrav rad pri izlaganju hemijskim materijama („Сл. гласник РС“ br. 106/2009)

BEZBEDNOSNI LIST

Naziv proizvoda

Dynamax Screenwash Summer

Datum izrade: 27.02.2017.

Ready to use

Izdanje: 1

Verzija: 1

Pravilnik o klasifikaciji, pakovanju, obeležavanju i reklamiranju hemikalije i određenog proizvoda u skladu sa globalno harmonizovanim sistemom za klasifikaciju i obeležavanje UN („Сл. гласник РС ” br. 64/10, 26/11,105/13)

Pravilnik o sadržaju bezbednosnog lista („Сл. гласник РС ” br. 100/11)

Pravilnik o spisku klasifikovanih supstanci („Сл. гласник РС ” br. 48/14)

SRPS Z.BO.0001/1: 2007 (“ Сл. Гласник РС” br.3/8) Мaксимално дозволјене концентрације штoдљивих гасoвa, парa и аeрoсoлa у атмoсфeри радних простoрија и радилішта

Podpoglavlje 15.2 Procena bezbednosti hemikalije

Sprovedena procena bezbednosti hemikalije

DA

NE

Poglavlje 16. OSTALI PODACI

Izmene i dopune bezbednosnog lista nema

Spisak skraćenica i akronima:

ADN- Evropski sporazum o međunarodnom transportu opasnog tereta na unutrašnjim plovnim putevima

ACGIH-Američka uredba za industrijsku higijenu

ADR-Evropski sporazum o međunarodnom transportu opasnog tereta u drumskom saobraćaju

EC broj-zvanični identifikacioni broj supstance u Evropskoj Uniji

vPvB-Vrlo postojano i vrlo bioakumulativno

IMDG Code –Međunarodni pravilnik o pomorskom prevozu opasne robe

IARC-Međunarodna agencija za istraživanje raka

IP346-Institut za naftu, ispitna metoda broj 346 za određivanje policikličnih aromata DMSO-ekstrakta

LD50-Statistički određena pojedinačna doza supstance za koju se očekuje da izaziva smrtnost kod 50% ispitivanih životinja.

PBT-Postojano, bioakumulativno, toksično

RID-Evropski sporazum o međunarodnom transportu opasnog tereta železnicom

REACH-Registracija, evaluacija, autorizacija i ograničenje

Ak toks., kat.4-Akutna toksičnost, kategorija 4

Zap. teč.2-Zapaljive tečnosti, kategorija 2

Irit. oka 2-Iritacija oka, kategorija 2

Irit.kože 2-Iritacija kože, kategorija 2

Vod.živ.sred.-hron. 1-Opasnost po vodenu životnu sredinu-hronično, kategorija 1

Vod.živ.sred.-ak. 1-Opasnost po vodenu životnu sredinu-akutno, kategorija 1

Ošt.oka 1-Teško oštećenje oka, kategorija 1

Senzib. kože 1-Senzibilizacija kože, kategorija 1

Kor.kože 1B-Korozivno oštećenje kože, kategorija 1B

Značenje EUH- i H-oznaka:

H225 Lako zapaljiva tečnost i para

H302 Štetno ako se proguta

H314 Izaziva teške opekotine kože i oštećenje oka

H315 Izaziva iritaciju kože

H317 Može da izazove alergijske reakcije na koži

H318 Dovodi do teškog oštećenja oka

H319 Dovodi do jake iritacije oka

H400 Veoma toksično po živi svet u vodi

H410 Veoma toksično po živi svet u vodi sa dugotrajnim posledicama

BEZBEDNOSNI LIST

Naziv proizvoda

Dynamax Screenwash Summer

Datum izrade: 27.02.2017.

Ready to use

Izdanje: 1

Verzija: 1

Ostali podaci:

Ove informacije se zasnivaju na našim trenutnim saznanjima i isključivo se odnose na proizvod i bezbedno rukovanje proizvodom.