



RAPIDE PRIVATE LABEL

# White Horse Shampoo with Aloe Vera and Vitamin B

## Säkerhetsdatablad

samstämig med förordning (EG) nr. 1907/2006 (REACH) med sin ändringskrivelse (EU) 2016/1179  
Publiceringsdatum: 2017-05-23 Bearbetningsdatum: 2021-10-18 Version: 2.0

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

#### 1.1. Produktbeteckning

Produktens form : Blandning  
Produktnamn : White Horse Shampoo with Aloe Vera and Vitamin B  
UFI : SD0E-DWEH-920R-J8A7  
Produktkod : OGP-0121  
Produkttyp : Tvätt- och rengöringsmedel

#### 1.2. Relevanta identifierade användningar av ämnet eller blandningen och användningar som det avråds från

##### 1.2.1. Relevanta identifierade användningar

Avsedd för allmänheten  
Kategori efter huvudsaklig användning : Professionellt bruk, Konsumentanvändning  
Användning av ämnet eller beredningen : Horse Shampoo

##### 1.2.2. Användningar som det avråds från

Ingen tillgänglig extra information.

#### 1.3. Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad

Rapide International BV  
Tolstraat 2  
7482 DB Haaksbergen - Nederland  
T 31(0)53 572 77 67 - F +31(0)53 574 16 79  
[info@rapide-bv.nl](mailto:info@rapide-bv.nl) - [www.private-label-cosmetics.nl](http://www.private-label-cosmetics.nl)

#### 1.4. Telefonnummer för nödsituationer

Land	Organisation/Firma	Adress	Telefonnummer för nödsituationer	Kommentar
Sverige	Giftinformationscentralen	Solna Strandväg 21 171 54 Solna	112 – begär Giftinformation +46 10 456 6700 i mindre brådskande fall	

### AVSNITT 2: Farliga egenskaper

#### 2.1. Klassificering av ämnet eller blandningen

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

Frätande eller irriterande på huden, kategori 2 H315  
Allvarlig ögonskada/ögonirritation, kategori 2 H319  
Fulltext för H-deklarationer: se avsnitt 16

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

Orsakar allvarliga ögonskador. Irriterar huden. Skadliga långtidseffekter för vattenlevande organismer.

#### 2.2. Märkningsuppgifter

##### Känneteckning enligt förordning (EG) Nr. 1272/2008 [CLP]

Faropiktogram (CLP) :



GHS07

# White Horse Shampoo with Aloe Vera and Vitamin B

## Säkerhetsdatablad

samstämmig med förordning (EG) nr. 1907/2006 (REACH) med sin ändringsskrivelse (EU) 2016/1179

Signalord (CLP)	: Varning
Faroangivelser (CLP)	: H315 - Irriterar huden. H319 - Orsakar allvarlig ögonirritation.
Skyddsangivelser (CLP)	: P102 - Förvaras oåtkomligt för barn. P305+P351+P338 - VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj försiktigt med vatten i flera minuter. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja. P332+P313 - Vid hudirritation: Sök läkarhjälp. P337+P313 - Vid bestående ögonirritation: Sök läkarhjälp.
Barnskyddande förslutning	: Ej tillämplig
Taktil varning	: Ej tillämplig

### 2.3. Andra faror

Detta ämne/blandning uppfyller inte PBT-kriterierna i REACH-förordningen, bilaga XIII  
Detta ämne/blandning uppfyller inte vPvB-kriterierna i REACH-förordningen, bilaga XIII

## AVSNITT 3: Sammansättning/information om beståndsdelar

### 3.1. Ämnen

Ej tillämplig

### 3.2. Blandningar

Namn	Produktbeteckning	% w/w (% w/w)	Klassificering enligt förordning (EG) 1272/2008 [CLP]
Alcohols, C12-14, ethoxylated, sulfates, sodium salts	(CAS nr) 68891-38-3 (EC nr) 500-234-8 (REACH-nr) 01-2119488639-16	5 – 20	Skin Irrit. 2, H315 Eye Dam. 1, H318 Aquatic Chronic 3, H412
Oligomerisation products of ethylene oxide with reaction products of rape oil and ethanolamine	(EC nr) 932-164-2 (REACH-nr) 01-2119565130-50	1 – 5	Skin Irrit. 2, H315 Aquatic Chronic 3, H412

#### Specifika koncentrationsgränser:

Namn	Produktbeteckning	Specifika koncentrationsgränser
Alcohols, C12-14, ethoxylated, sulfates, sodium salts	(CAS nr) 68891-38-3 (EC nr) 500-234-8 (REACH-nr) 01-2119488639-16	( 5 ≤C < 10) Eye Irrit. 2, H319 ( 10 ≤C < 100) Eye Dam. 1, H318

Fullständig text för H-och EUH-uttalanden: se avsnitt 16

## AVSNITT 4: Åtgärder vid första hjälpen

### 4.1. Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

Första hjälpen allmän	: Ge aldrig en medvetlös person något att äta. Vid symtom, sök läkare (om möjligt, medtag etiketten).
Första hjälpen efter inandning	: Flytta personen till frisk luft och se till att andningen underlättas. Sök läkarhjälp vid obehag.
Första hjälpen efter hudkontakt	: Avlägsna förorenade kläder. Tvätta huden med mycket vatten. Vid hudirritation: Sök läkarhjälp.
Första hjälpen efter kontakt med ögonen	: Skölj ögonen genast med vatten i minst 15 minuter. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja. Sök omedelbart läkarhjälp.
Första hjälpen efter förtäring	: Skölj munnen. Framkalla inte kräkning utan att rådfråga läkare. Sök läkarhjälp vid obehag.

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

Symptom/effekter efter hudkontakt	: Irritation.
Symptom/effekter efter kontakt med ögonen	: Allvarliga ögonskador.

# White Horse Shampoo with Aloe Vera and Vitamin B

## Säkerhetsdatablad

samstämmig med förordning (EG) nr. 1907/2006 (REACH) med sin ändringsskrivelse (EU) 2016/1179

### 4.3. Angivande av omedelbar medicinsk behandling och särskild behandling som eventuellt krävs

Behandla symptomatiskt.

## AVSNITT 5: Brandbekämpningsåtgärder

### 5.1. Släckmedel

Lämpliga släckmedel : Skum. Torrt pulver. koldioxid. Vattenridå. Sand.  
Olämpligt släckningsmedel : Använd inte koncentrerad vattenstråle.

### 5.2. Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

Brandrisk : Utgör ingen speciell brand- eller explosionsrisk.  
Farliga sönderdelningsprodukter : För mer information, se avsnitt 10: "Stabilitet och reaktivitet".

### 5.3. Råd till brandbekämpningspersonal

Släckinstruktioner : Använd vattenspray eller dimma för att kyla ned exponerade behållare. Iakttag försiktighet vid bekämpning av brand där kemiska produkter är inblandade. Låt inte (överblivet) släckvatten komma ut i omgivningen.  
Skydd under brandbekämpning : Vistas inte på brandområdet utan korrekt skyddsutrustning, inklusive andningsskydd.

## AVSNITT 6: Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

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

#### 6.1.1. För annan personal än räddningspersonal

Planeringar för nödfall : Evakuera överflödig personal. Undvik kontakt med ögon och hud.

#### 6.1.2. För räddningspersonal

Skyddsutrustning : Förse saneringspersonal med lämplig skyddsutrustning. För mer information, se avsnitt 13.  
Planeringar för nödfall : Ventilera området.

### 6.2. Miljöskyddsåtgärder

Låt inte ämnet komma in i avlopp eller vattendrag.

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

Rengöringsmetoder : Absorbiera utspild vätska i absorptionsmedel. Sopa eller skyffla upp spill i lämpliga behållare för avfallshantering.  
Annan information : Avyttra material och fasta restprodukter vid auktoriserad anläggning.

### 6.4. Hänvisning till andra avsnitt

För mer information, se avsnitt 13. Se avsnitt 13 angående hantering av det avfall som kommer från rengöringen.

## AVSNITT 7: Hantering och lagring

### 7.1. Skyddsåtgärder för säker hantering

Skyddsåtgärder för säker hantering : Se till att ventilationen är god i processområdet för att förhindra ångbildning. Undvik kontakt med ögon och hud. Bär personlig skyddsutrustning. Angående den personliga skyddsutrustning som skall användas, se avsnitt 8.  
Åtgärder beträffande hygien : Ät inte, drick inte och rök inte när du använder produkten. Tvätta alltid händerna efter all hantering. Nedstänkta kläder ska tvättas innan de används igen.

### 7.2. Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet

Lagringsvillkor : Förvara endast i originalbehållaren i svalt utrymme med god ventilation. Behållarna skall vara tillslutna när de inte används. Får inte utsättas för frost.  
Icke blandbara produkter : Starka alkaliföreningar. Starka syror. Starka oxidationsmedel.  
Värme- och antändningskällor : Undvik värme och direkt solljus.

# White Horse Shampoo with Aloe Vera and Vitamin B

## Säkerhetsdatablad

samstämmig med förordning (EG) nr. 1907/2006 (REACH) med sin ändringsskrivelse (EU) 2016/1179

### 7.3. Specifik slutanvändning

Ingen tillgänglig extra information.

## AVSNITT 8: Begränsning av exponeringen/personligt skydd

### 8.1. Kontrollparametrar

#### 8.1.1 Nationella gränsvärden för exponering på arbetsplatsen och biologiska gränsvärden

Ingen tillgänglig extra information.

#### 8.1.2. Rekommenderade övervakningsförfaranden

Ingen tillgänglig extra information.

#### 8.1.3. Det bildas luftföroreningar

Ingen tillgänglig extra information.

#### 8.1.4. DNEL och PNEC

Ingen tillgänglig extra information.

#### 8.1.5. control banding (kontroll av kemikaliehantering)

Ingen tillgänglig extra information.

### 8.2. Begränsning av exponeringen

#### 8.2.1. Lämpliga tekniska kontrollåtgärder

##### Lämpliga tekniska kontrollåtgärder:

Se till att ventilationen är god på arbetsplatsen.

#### 8.2.2. Personlig skyddsutrustning

##### Personlig skyddsutrustning:

Skyddsklädsel. Handskar. Tätslutande skyddsglasögon.

##### Personlig skyddsutrustning symbol(er):



##### 8.2.2.1. Ögonskydd och ansiktsskydd

###### Skyddsglasögon:

Tätslutande skyddsglasögon. DIN EN 166

##### 8.2.2.2. Hudskydd

###### Hudskydd:

Lämpliga skyddskläder skall användas. CEN : EN 340; EN 369; EN 465

###### Handskydd:

Använd lämpliga handskar som skyddar mot kemisk penetration. Kemikaliebeständiga handskar (enligt NF EN 374-normen eller motsvarande).

##### 8.2.2.3. Andningsskydd

###### Andningsskydd:

Ingen speciell andningsskyddsutrustning rekommenderas under normala användningsförhållanden och god ventilation. Använd andningsskydd vid otillräcklig ventilation. EN 143

##### 8.2.2.4. Te rmisk fara

Ingen tillgänglig extra information.

# White Horse Shampoo with Aloe Vera and Vitamin B

## Säkerhetsdatablad

samstämmig med förordning (EG) nr. 1907/2006 (REACH) med sin ändringsskrivelse (EU) 2016/1179

### 8.2.3. Begränsning och övervakning av miljöexpositionen

#### Begränsning och övervakning av miljöexpositionen:

Undvik utsläpp till miljön.

#### Annan information:

Rökning samt intag av mat och dryck får ej förekomma i samband med användning.

## AVSNITT 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper

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

Tillstånd	: Vätska
Färg	: Vit.
Lukt	: Karakteristisk.
Luktgräns	: Inga data tillgängliga.
pH	: 5,5 – 6,5
Relativ evaporationshastighet (butylacetat=1)	: Inga data tillgängliga.
Smältpunkt	: Inga data tillgängliga.
Frys punkt	: Inga data tillgängliga.
Kokpunkt	: Inga data tillgängliga.
Flampunkt	: Inga data tillgängliga.
Självtändningstemperatur	: Inga data tillgängliga.
Sönderfalltemperatur	: Inga data tillgängliga.
Brännbarhet (fast, gas)	: Inga data tillgängliga.
Ångtryck	: Inga data tillgängliga.
Relativ ångdensitet vid 20 °C	: Inga data tillgängliga.
Relativ densitet	: Inga data tillgängliga.
Densitet	: 1,02 g/cm <sup>3</sup>
Löslighet	: Inga data tillgängliga.
Fördelningskoefficient för n-oktanol/vatten (Log Pow)	: Inga data tillgängliga.
Viskositet, kinematisk	: Inga data tillgängliga.
Viskositet, dynamisk	: Inga data tillgängliga.
Explosiva egenskaper	: Inga data tillgängliga.
Brandfrämjande egenskaper	: Inga data tillgängliga.
Explosionsgränser	: Inga data tillgängliga.

### 9.2. Annan information

Ingen tillgänglig extra information.

## AVSNITT 10: Stabilitet och reaktivitet

### 10.1. Reaktivitet

Stabil under normala förhållanden.

### 10.2. Kemisk stabilitet

Stabil under normala användningsförhållanden.

### 10.3. Risken för farliga reaktioner

Inga farliga reaktioner kända.

### 10.4. Förhållanden som ska undvikas

Undvik värme och direkt solljus.

### 10.5. Oförenliga material

Starka syror. Starka alkaliföreningar. Starka oxidationsmedel.

# White Horse Shampoo with Aloe Vera and Vitamin B

## Säkerhetsdatablad

samstämmande med förordning (EG) nr. 1907/2006 (REACH) med sin ändringsskrivelse (EU) 2016/1179

### 10.6. Farliga sönderdelningsprodukter

Förbränning frigör: koloxid (CO, CO<sub>2</sub>).

## AVSNITT 11: Toxikologisk information

### 11.1 Information om de toxikologiska effekterna

Akut toxicitet (oral) : Inte klassificerat  
Akut toxicitet (dermal) : Inte klassificerat  
Akut toxicitet (inhalation) : Inte klassificerat

#### Alcohols, C12-14, ethoxylated, sulfates, sodium salts (68891-38-3)

LD50 oral rått	2870 mg/kg
LD50 hud rått	2000 mg/kg

#### Oligomerisation products of ethylene oxide with reaction products of rape oil and ethanolamine

LD50 oral rått	> 2000 mg/kg
LD50 hud rått	> 2000 mg/kg

Frätande/irriterande på huden : Irriterar huden.  
pH: 5,5 – 6,5  
Allvarlig ögonskada/ögonirritation : Orsakar allvarlig ögonirritation.  
pH: 5,5 – 6,5  
Luftvägs-/hudsensibilisering : Inte klassificerat  
Mutagenitet i könsceller : Inte klassificerat  
Cancerogenitet : Inte klassificerat  
Reproduktionstoxicitet : Inte klassificerat  
Specifik organotoxicitet – enstaka exponering : Inte klassificerat  
Specifik organotoxicitet – upprepad exponering : Inte klassificerat

#### Alcohols, C12-14, ethoxylated, sulfates, sodium salts (68891-38-3)

NOAEL (oral, rått, 90 dagar)	> 225 mg/kg kroppsvikt Animal: rat, Guideline: OECD Guideline 408 (Repeated Dose 90-Day Oral Toxicity in Rodents)
------------------------------	---

Fara vid aspiration : Inte klassificerat

## AVSNITT 12: Ekologisk information

### 12.1. Toxicitet

Ekologi - allmän : Skadliga långtidseffekter för vattenlevande organismer.  
Farligt för vattenmiljön, omedelbara (akuta) effekter : Inte klassificerat  
Farligt för vattenmiljön, fördröjda (kroniska) effekter : Inte klassificerat

#### Alcohols, C12-14, ethoxylated, sulfates, sodium salts (68891-38-3)

LC50 - Fisk [1]	7,1 mg/l Test organisms (species): Danio rerio (previous name: Brachydanio rerio)
EC50 - Krebsdyr [1]	7,2 mg/l Test organisms (species): Daphnia magna
EC50 - Krebsdyr [2]	7,4 mg/l Test organisms (species): Daphnia magna
EC50 - Andre akvatiska organismer [1]	7,2 mg/l waterflea

# White Horse Shampoo with Aloe Vera and Vitamin B

## Säkerhetsdatablad

samstämmande med förordning (EG) nr. 1907/2006 (REACH) med sin ändringsskrivelse (EU) 2016/1179

EC50 - Andre akvatiska organismer [2]	27 mg/l
EC50 72h - Alger [1]	27 mg/l Test organisms (species): Desmodesmus subspicatus (previous name: Scenedesmus subspicatus)
EC50 72h - Alger [2]	27,7 mg/l Test organisms (species): Desmodesmus subspicatus (previous name: Scenedesmus subspicatus)
NOEC (kronisk)	0,27 mg/l Test organisms (species): Daphnia magna Duration: '21 d'
NOEC kronisk fisk	0,14 mg/l Test organisms (species): Oncorhynchus mykiss (previous name: Salmo gairdneri) Duration: '28 d'

### Oligomerisation products of ethylene oxide with reaction products of rape oil and ethanolamine

LC50 - Fisk [1]	2,9 mg/l
EC50 - Krebsdyr [1]	3,8 mg/l
EC50 72h - Alger [1]	410 mg/l

### 12.2. Persistens och nedbrytbarhet

Ingen tillgänglig extra information.

### 12.3. Bioackumuleringsförmåga

#### Alcohols, C12-14, ethoxylated, sulfates, sodium salts (68891-38-3)

Fördelningskoefficient för n-oktanol/vatten (Log Pow) 0,3

### 12.4. Rörlighet i jord

Ingen tillgänglig extra information.

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

#### White Horse Shampoo with Aloe Vera and Vitamin B

Detta ämne/blandning uppfyller inte PBT-kriterierna i REACH-förordningen, bilaga XIII

Detta ämne/blandning uppfyller inte vPvB-kriterierna i REACH-förordningen, bilaga XIII

### 12.6. Andra skadliga effekter

Ytterligare Information : Undvik utsläpp till miljön.

## AVSNITT 13: Avfallshantering

### 13.1. Avfallsbehandlingsmetoder

Rekommendationer för bortskaffande av produkt /förpackning : Hantera avfallet på ett säkert sätt i enlighet med lokala/nationella bestämmelser.

Ytterligare Information : Tomma behållare skall återvinnas, återanvändas eller förstöras i enlighet med lokala bestämmelser.

EKOLOGI - avfallsämnen : Undvik utsläpp till miljön.

## AVSNITT 14: Transportinformation

I enlighet med ADR / ADN

ADR	ADN
<b>14.1. UN-nummer</b>	
Inte reglerad	Inte reglerad

# White Horse Shampoo with Aloe Vera and Vitamin B

## Säkerhetsdatablad

samstämmig med förordning (EG) nr. 1907/2006 (REACH) med sin ändringsskrivelse (EU) 2016/1179

### 14.2. Officiell transportbenämning

Inte reglerad

Inte reglerad

### 14.3. Faroklass för transport

Inte reglerad

Inte reglerad

### 14.4. Förpackningsgrupp

Inte reglerad

Inte reglerad

### 14.5. Miljöfaror

Inte reglerad

Inte reglerad

Ingen tillgänglig extra information.

### 14.6. Särskilda skyddsåtgärder

#### Vägtransport

Inte reglerad

#### Insjötransport

Inte reglerad

### 14.7. Bulktransport enligt bilaga II till Marpol 73/78 och IBC-koden

Ej tillämplig

## AVSNITT 15: Gällande föreskrifter

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

#### 15.1.1. EU-föreskrifter

Innehåller inga ämnen som är underställda begränsningar enligt bilaga XVII till REACH

Innehåller inga ämnen på Reach-kandidatlistan

Innehåller inget ämne uppfört på listan i Bilaga XIV i REACH

Innehåller inga ämnen som omfattas av Europaparlamentets och rådets förordning (EU) nr 649/2012 från den 4 juli 2012 om export och import av farliga kemikalier.

Innehåller inga ämnen som omfattas av Europaparlamentets och rådets förordning (EU) nr 2019/1021 av den 20 juni 2019 om långlivade organiska föreningar

Förordning om tvätt- och rengöringsmedel (648/2004/EG): Datablad om beståndsdelar:

Komponent	CAS nr	%
AQUA	7732-18-5	≥10%
SODIUM LAURETH SULFATE	68891-38-3	1 - 10%
Oligomerisation products of ethylene oxide with reaction products of rape oil and ethanolamine		1 - 10%
SODIUM CHLORIDE	7647-14-5	1 - 10%
Phenoxyethanol	122-99-6	0,1 - 1%
Sulphonic acids, C14-16-alkene, sodium salts	68439-57-6	0,1 - 1%
METHYLPARABEN	99-76-3	0,1 - 1%
1-Propanaminium, 3-amino-N-(carboxymethyl)-N,N-dimethyl-, N-C8-18(even numbered) acyl derivs., hydroxides, inner salts	97862-59-4	0,1 - 1%
Phenoxyethanol	122-99-6	<0,1%
Aloe Barbadosensis Leaf Juice Powder	85507-69-3   94349-62-9	<0,1%
PANTHENOL	81-13-0	<0,1%
Diethyl malonate	105-53-3	<0,1%
2-tert-butylcyclohexyl acetate	88-41-5	<0,1%

# White Horse Shampoo with Aloe Vera and Vitamin B

## Säkerhetsdatablad

samstämmig med förordning (EG) nr. 1907/2006 (REACH) med sin ändringsskrivelse (EU) 2016/1179

Undecan-4-olide	104-67-6	<0,1%
C.I. 42090	3844-45-9	<0,1%
Allyl 3-cyclohexylpropionate	2705-87-5	<0,1%
Allyl heptanoate	142-19-8	<0,1%
GERANYL ACETATE	105-87-3	<0,1%
HELIOTROPINE	120-57-0	<0,1%
Vertocitral	68039-49-6	<0,1%
Phenethyl acetate	103-45-7	<0,1%
4-tert-butylcyclohexyl acetate	32210-23-4	<0,1%

Förordning om tvätt- och rengöringsmedel (648/2004/EG): Märkning avseende innehållet:

Komponent	%
anjoniska tensider	5-15%
Parfym	

### 15.1.2. Nationella föreskrifter

Ingen tillgänglig extra information.

## 15.2. Kemikaliesäkerhetsbedömning

Ingen kemikaliesäkerhetsbedömning har utförts

## AVSNITT 16: Annan information

### Förkortningar och akronymer:

SDS	Säkerhetsdatablad
CLP	Förordning (EG) nr 1272/2008 om klassificering, märkning och förpackning (CLP-förordningen)
REACH	Registrering, utvärdering, godkännande och begränsning av kemikalier, förordning (EG) nr 1907/2006
PBT	Långlivat, bioackumulerande och toxiskt ämne
vPvB	Mycket långlivat och mycket bioackumulerande ämne
ADN	Den europeiska överenskommelsen om internationell transport av farligt gods på inre vattenvägar
ADR	Den europeiska överenskommelsen om internationell transport av farligt gods på väg
IATA	Internationella lufttransportsammanslutningen
IMDG	Internationella regler för sjötransport av farligt gods
RID	Regelverket för internationell transport av farligt gods på järnväg
LC50	Dödlig koncentration för 50 % av en testpopulation
LD50	Dödlig dos för 50% av en testpopulation (dödlig mediandos)
CAS	CAS-nummer (Chemical Abstracts Service)
EG-nr	EINECS- en ELINCS-number
EINECS	European Inventory of Existing Commercial Substances
OEL	Occupational Exposure Limit

Datakällor : samstämmig med förordning (EG) nr. 1907/2006 (REACH) med sin ändringsskrivelse (EU) 2016/1179.

# White Horse Shampoo with Aloe Vera and Vitamin B

## Säkerhetsdatablad

samstämmig med förordning (EG) nr. 1907/2006 (REACH) med sin ändringsskrivelse (EU) 2016/1179

Annan information

: REACH-ansvarsfriskrivning:

Denna information är baserad på aktuell kunskap. Uppgifterna i SDB är överensstämmande med KSR, i den omfattning informationen fanns tillgänglig vid sammansättningen av SDB (se revideringsdatum och utgåva). ANSVARSFRISKRIVNING Informationen i säkerhetsdatabladet har inhämtats från källor som vi anser är säkra. Information tillhandahålls emellertid utan att någon garanti, uttalande eller underförstådd, ges med avseende på dess korrekthet. Förutsättningarna eller metoderna för hantering, förvaring, användning eller avyttring 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 avyttring av produkten. Detta säkerhetsdatablad har tagits fram och ska endast användas för denna produkt. Om produkten används som en komponent i en annan produkt kanske inte denna säkerhetsdatabladsinformation är tillämplig.

### H- och EUH-fraserna är kompletta ordalydelser:

Aquatic Chronic 3	Farligt för vattenmiljön – fara för skadliga långtidseffekter, kategori: kronisk 3
Eye Dam. 1	Allvarlig ögonskada/ögonirritation, kategori 1
Eye Irrit. 2	Allvarlig ögonskada/ögonirritation, kategori 2
Skin Irrit. 2	Frätande eller irriterande på huden, kategori 2
H315	Irriterar huden.
H318	Orsakar allvarliga ögonskador.
H319	Orsakar allvarlig ögonirritation.
H412	Skadliga långtidseffekter för vattenlevande organismer.

### Klassificering och förfarande som används vid fastställning av blandningarnas klassificering enligt Förordning (EG) 1272/2008 [CLP]:

Skin Irrit. 2	H315	Beräkningsmetod
Eye Irrit. 2	H319	Beräkningsmetod

Säkerhetsdatablad (SDS), EU

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