

**QUELYD EXPRESS BALT**  
Aizstāšanas datums: 06-dec-2016

Pārskatīšanas datums 09-nov-2016  
Variants 1

Šī drošības datu lapa ir sagatavota labprātīgi: tas nav nepieciešams saskaņā ar Regulas (EK) 1907/2006 31

## 1. Iedaļa: VIELAS/MAISĪJUMA UN UZŅĒMĒJSABIEDRĪBAS/UZŅĒMUMA APZINĀŠANA

### 1.1. Produkta identifikators

Produkta nosaukums QUELYD EXPRESS BALT  
Tīra viela/ maisījums Viela

### 1.2. Vielas vai maisījuma attiecīgi apzinātie lietojuma veidi un tādi, ko neiesaka izmantot

Ieteicamais pielietojums Līmvielas.  
Lietošanas veidi, kurus neiesaka Tādi nav zināmi  
izmantot

### 1.3. Informācija par drošības datu lapas piegādātāju

#### Uzņēmējsabiedrības nosaukums

Bostik SA  
Immeuble "Le Jade"  
253 Avenue du President Wilson  
93211 La Plaine Saint Denis, Francija  
Tel: +33 (0)1 55 99 90 00  
Fax: +33 (0)1 55 99 90 01

E-pasta adrese SDS.box-EU@bostik.com

### 1.4. Tālruna numurs, kur zvanīt ārkārtas situācijās

Igaunija	+372 (6)211 485
Latvija	+371 76 22 588
Lietuva	+ 370 521 600 11
Polija	+48 61 663 88 86
Ukraina	+74956773658

## 2. Iedaļa: BĪSTAMĪBAS IDENTIFIKĀCIJA

### 2.1. Vielas vai maisījuma klasificēšana

#### Klasifikācija saskaņā ar Regulu (EK) Nr. 1272/2008 [CLP]

Nav klasificēts

Nezināms akūts toksiskums maisījums satur 100 % sastāvdaļas(-u) ar nezināmu toksicitātes līmeni  
Nezināms toksiskums ūdens vidē Satur 0 % sastāvdaļu ar nezināmu bīstamības pakāpi ūdens videi

### 2.2. Etiķetes elementi

#### Markējums saskaņā ar Regulu (EK) Nr. 1272/2008 [CLP]

Nav klasificēts

#### **Signālvārds**

Bez signālvārda

#### **Piesardzības frāzes - ES (§28, 1272/2008)**

P101 - Medicīniska padoma nepieciešamības gadījumā attiecīgā informācija ir norādīta uz iepakojuma vai etiķetes

# Drošības datu lapa

QUELYD EXPRESS BALT  
Aizstāšanas datums: 06-dec-2016

Pārskatīšanas datums 09-nov-2016  
Variants 1

P102 - Sargāt no bērniem  
P103 - Pirms izmantošanas izlasīt etiķeti

## 2.3. Citi apdraudējumi

### Vispārīgie riski

Gaisā izkliedēti smalki putekļi pietiekošā daudzumā un uzliesmošanas ierosinātāju klātbūtnē rada putekļu eksplozijas draudu iespējamību. Ja izlīst, ir ārkārtīgi slidens. Mitrš materiāls kļūst īpaši slidens.

### PBT un vPvB novērtējums

Šī maisījuma sastāvdaļas neatbilst klasifikācijas kritērijiem, lai tās klasificētu kā PBT vai vPvB vielas

## **3. iedaļa: SASTĀVS/INFORMĀCIJA PAR SASTĀVDAĻĀM**

### 3.1. Vienas

Nav piemērojams

*H- un EUH- formulējumu pilns teksts: skatīt 16. iedaļu*

*Piezīme: ^ norāda, ka viela netiek klasificēta, tomēr, viela ir uzskaitīta 3. iedaļā un tai ir noteikta AER.*

Šis produkts nesatur vielas, kas ir iekļautas kandidātu sarakstā vielām ar īpaši lielu nozīmīgumu, koncentrācijā, kas ir  $\geq 0,1\%$  (Regula (EK) Nr. 1907/2006 (REACH), 59. pants)

### 3.2. Maisījumi

Nav piemērojams

## **4. iedaļa: PIRMĀS PALĪDZĪBAS PASĀKUMI**

### 4.1. Pirmās palīdzības pasākumu apraksts

<b>Ieelpošana</b>	Pārvietot svaigā gaisā. Ja simptomi neizzūd, izsaukt ārstu.
<b>Saskare ar ādu</b>	Nekavējoties vismaz 15 minūtes mazgāt ar lielu ūdens daudzumu. Ja kairinājums neizzūd, izsaukt ārstu.
<b>Saskare ar acīm</b>	Pēc saskares ar acīm izņemt kontaktlēcas un nekavējoties vismaz 15 minūtes skalot ar lielu ūdens daudzumu, plaši atverot plakstiņus. Ja simptomi neizzūd, izsaukt ārstu.
<b>Norišana</b>	NEIZRAISĪT vemšanu. Ja norīts, nekavējoties meklēt medicīnisku palīdzību un uzrādīt iepakojumu vai tā marķējumu. Izskalot muti.
<b>Paš aizsardzība neatliekamās palīdzības sniegšanas gadījumā</b>	Izmantot personisko aizsargaprīkojumu atbilstoši prasībām.

### 4.2. Svarīgākie simptomi un ietekme - akūta un aizkavēta

**Simptomi** Tādi nav zināmi.

### 4.3. Norāde par nepieciešamo neatliekamo medicīnisko palīdzību un īpašu aprūpi

**Norādījumi ārstiem** Veikt simptomātisko ārstēšanu.

## **5. iedaļa: UGUNSDZĒSĪBAS PASĀKUMI**

### 5.1. Ugunsdzēsības līdzekļi

Piemēroti ugunsdzēsības līdzekļi

# Drošības datu lapa

QUELYD EXPRESS BALT  
Aizstāšanas datums: 06-dec-2016

Pārskatīšanas datums 09-nov-2016  
Variants 1

Lietot konkrētā ugunsgrēka tipa ierobežošanai piemērotu ugunsdzēsības līdzekli.

## **Nepiemēroti ugunsdzēsības līdzekļi**

Tādi nav zināmi

## **5.2. Īpaša vielas vai maisījuma izraisīta bīstamība**

Termiskas sadalīšanās rezultātā var izdalīties kodīgas un toksiskas gāzes un tvaiki.

**Bīstamie degšanas produkti** Oglekļa oksīdi.

## **5.3. Ieteikumi ugunsdzēsējiem**

Lietot autonomo elpošanas aparātu un aizsargapģērbu.

## **6. iedaļa: PASĀKUMI NEJAUŠAS NOPLŪDES GADĪJUMOS**

### **6.1. Individuālās drošības pasākumi, aizsardzības līdzekļi un procedūras ārkārtas situācijām**

#### **Individuālie drošības pasākumi**

Izvairieties no putekļu sacelšanas. Likvidēt visus aizdegšanās avotus. Mitrs materiāls kļūst īpaši slidens.

#### **Ārkārtas palīdzības sniedzējiem**

Saslaucīt, lai novērstu paslīdēšanas risku.

### **6.2. Vides drošības pasākumi**

Novērst noplūdi notekcaurulēs, kanalizācijā, grāvjos un ūdenstilpēs.

### **6.3. Ierobežošanas un savākšanas paņēmieni un materiāli**

**Ierobežošanas paņēmieni** Apstādināt turpmāku noteci vai noplūdi, ja to var izdarīt drošā veidā.

**Savākšanas paņēmieni** Izvairieties no putekļu sacelšanas. Novērst produkta nokļūšanu kanalizācijā. Saslaucīt un pārvietot uz piemērotām tvertnēm turpmākai iznīcināšanai.

### **6.4. Atsauce uz citām iedaļām**

**Atsauce uz citām iedaļām** 8. iedaļa: IEDARBĪBAS PĀRVALDĪBA/INDIVIDUĀLĀ AIZSARDZĪBA  
13. iedaļa: APSVĒRUMI, KAS SAISTĪTI AR APSAIMNIEKOŠANU

## **7. iedaļa: LIETOŠANA UN GLABĀŠANA**

### **7.1. Piesardzība drošai lietošanai**

#### **Norādījumi drošai lietošanai**

Nepieļaut putekļu rašanos.

#### **Vispārīgi higiēnas apsvērumi**

Rīkoties ar produktu saskaņā ar labas ražošanas higiēnas prakses norādījumiem un drošības instrukcijām.

### **7.2. Drošas glabāšanas apstākļi, tostarp visu veidu nesaderība**

#### **Uzglabāšanas apstākļi**

Uzglabāt sausu un cieši noslēgtu. Aizsargāt no mitruma.

### **7.3. Konkrēts(-i) galalietojuma veids(-i)**

#### **Cita informācija**

Ieteikums(-i). Ņemiet vērā tehniskās datu lapas informāciju.

## **8. iedaļa: IEDARBĪBAS PĀRVALDĪBA/INDIVIDUĀLĀ AIZSARDZĪBA**

# Drošības datu lapa

QUELYD EXPRESS BALT  
Aizstāšanas datums: 06-dec-2016

Pārskatīšanas datums 09-nov-2016  
Variants 1

## 8.1. Pārvaldības parametri

Atvasināts beziedarbības līmenis (DNEL) Nav pieejama informācija

Paredzētā beziedarbības koncentrācija (PNEC) Nav pieejama informācija.

## 8.2. Iedarbības pārvaldība

Tehniskā pārvaldība Nodrošināt pietiekamu ventilāciju, it īpaši noslēgtās telpās.

### Individuālās aizsardzības līdzekļi

Acu/ sejas aizsardzība Cieši pieguļošas aizsargbrilles.  
Ādas un ķermeņa aizsardzība Piemērots aizsargapģērbs.

Vides riska pārvaldība Nav pieejama informācija.

## **9. Iedaļa: FIZIKĀLĀS UN ĶĪMISKĀS ĪPAŠĪBAS**

### 9.1. Informācija par pamata fizikālajām un ķīmiskajām īpašībām

Fizikālais stāvoklis Ciets produkts  
Izskats Pārslas  
Krāsa Ļoti gaiša  
Smarža Vāja Raksturīga  
Smaržas uztveršanas sliekšnis Nav pieejama informācija

#### Īpašība

pH

#### Vērtības

9

#### Piezīmes • Metode

šķīdums (7 %)

Kušanas/sasalšanas temperatūra Nav pieejama informācija

Viršanas punkts Nav pieejama informācija

Uzliesmošanas temperatūra Nav pieejama informācija

Iztvaikošanas koeficients Nav pieejama informācija

Uzliesmojamība (cietām vielām, gāzēm) Nav pieejama informācija

#### Uzliesmojamības robežas gaisā

Augstākā uzliesmojamības robeža Nav pieejama informācija

Zemākā uzliesmojamības robeža Nav pieejama informācija

Tvaika spiediens Nav pieejama informācija

Tvaika blīvums Nav pieejama informācija

Īpatnējais svars 0.34

Šķīdība ūdenī Šķīst ūdenī

Šķīdība citos šķīdinātājos Nav pieejama informācija

Sadalīšanās koeficients Nav pieejama informācija

Pašuzliesmošanas temperatūra 225 °C / 437 °F

putekļi

Noārdīšanās temperatūra Nav pieejama informācija

Sprādzienbīstamība Nav pieejama informācija

Sprādziena robežas Nav pieejama informācija

Augstākā Nav pieejama informācija

Zemākā Nav pieejama informācija

Oksidēšanas īpašības Nav pieejama informācija

Kinemātiskā viskozitāte Nav pieejama informācija

Dinamiskā viskozitāte Nav pieejama informācija

### 9.2. Cita informācija

Mikstināšanās temperatūra Nav pieejama informācija

Molekulvars Nav pieejama informācija

# Drošības datu lapa

QUELYD EXPRESS BALT  
Aizstāšanas datums: 06-dec-2016

Pārskatīšanas datums 09-nov-2016  
Variants 1

Šķīdinātāja saturs (%)	Nav pieejama informācija
Cieto daļiņu saturs (%)	100
Blīvums	Nav pieejama informācija
Tilpummasa	Nav pieejama informācija
GOS saturs (%)	

## 10. iedaļa: STABILITĀTE UN REAĢĒTSPĒJA

### 10.1. Reaģētspēja

Normālos apstākļos nekāds.

### 10.2. Ķīmiskā stabilitāte

Stabils normālos apstākļos.

#### Informācija par sprādzienbīstamību

Jutība pret mehānisku triecienu Nav.

Jutība pret statisko izlādi

Gaisā izkliedēti smalki putekļi pietiekošā daudzumā un uzliesmošanas ierosinātāju klātbūtnē rada putekļu eksplozijas draudu iespējamību.

### 10.3. Bīstamu reakciju iespējamība

#### Bīstamu reakciju iespējamība

Normālos apstākļos nekāds.

### 10.4. Apstākļi, no kuriem jāvairās

Putekļu veidošanās. Spēcīgi oksidētāji. Aizsargāt no mitruma.

### 10.5. Nesaderīgi materiāli

Nav pieejama informācija.

### 10.6. Bīstami noārdīšanās produkti

Normālos apstākļos nekāds.

## 11. iedaļa: TOKSIKOLOĢISKĀ INFORMĀCIJA

### 11.1. Informācija par toksikoloģisko ietekmi

#### Informācija par produktu

Nav pieejama informācija vai dati, kas ir specifiski šim produktam, par tā toksikoloģisko (veselību ietekmējošo) iedarbību.

Ieelpošana	Nav pieejama informācija.
Saskare ar acīm	Nav pieejama informācija.
Saskare ar ādu	Nav pieejama informācija.
Norīšana	Nav pieejama informācija.
Sensibilizācija	Nav pieejama informācija.

Kodīgums/kairinājums ādai Nav piemērojams.

Nopietni acu bojājumi vai acu kairinājums Nav piemērojams.

Sensibilizācija Nav piemērojams.

Dzimumšūnu mutagenitāte Nav piemērojams.

Kancerogenitāte Nav piemērojams.

# Drošības datu lapa

QUELYD EXPRESS BALT  
Aizstāšanas datums: 06-dec-2016

Pārskatīšanas datums 09-nov-2016  
Variants 1

**Toksicitāte, kas vērsta uz reproduktīvo sistēmu** Nav pieejama informācija.

**STOT - vienreizēja iedarbība** Nav pieejama informācija.

**STOT - atkārtota iedarbība** Nav pieejama informācija.

**Aspirācijas bīstamība** Nav pieejama informācija.

## Toksicitātes skaitliskais rādītājs

### Akūta toksicitāte

**Nezināms akūts toksiskums** maisījums satur 100 % sastāvdaļas(-u) ar nezināmu toksicitātes līmeni.

## Informācija par sastāvdaļām

**Informācija par toksicitāti** Nav pieejama informācija

Kīmiskais nosaukums	Perorāli LD50	Dermāli, LD50	LK50, ieelpojot
Starch product UNKNOWN	LD50 >2000 mg/Kg	-	-

## **12. iedaļa: EKOLOĢISKĀ INFORMĀCIJA**

### 12.1. Toksicitāte

**Ekotoksicitāte** Nav pieejama informācija

### Informācija par sastāvdaļām

Par sastāvdaļu(-ām) iegūtie dati ietver

### 12.2. Noturība un spēja noārdīties

Nav pieejama informācija.

### 12.3. Bioakumulācijas potenciāls

Nav pieejama informācija.

**Sadalīšanās koeficients** Nav pieejama informācija

### 12.4. Mobilitāte augsnē

**Mobilitāte augsnē** Nav pieejama informācija.

### 12.5. PBT un vPvB ekspertīzes rezultāti

Šī maisījuma sastāvdaļas neatbilst klasifikācijas kritērijiem, lai tās klasificētu kā PBT vai vPvB vielas.

### 12.6. Citas nelabvēlīgas ietekmes

Nav pieejama informācija

### Informācija par endokrīna blokatoriem

Šis produkts nesatur jebkādu sastāvdaļu, par kuru ir zināms, ka tā ir endokrīna blokators vai kas ir uzskatāma par tādu, kas ir endokrīna blokators.

# Drošības datu lapa

QUELYD EXPRESS BALT  
Aizstāšanas datums: 06-dec-2016

Pārskatīšanas datums 09-nov-2016  
Variants 1

## 13. iedaļa: APSVĒRUMI, KAS SAISTĪTI AR APSAIMNIEKOŠANU

### 13.1. Atkritumu apstrādes metodes

Atkritumi, ko veido pārpalikumi/ nelietots produkts	Iznīcināšana ir jāveic saskaņā ar spēkā esošo reģionālo, nacionālo un vietējo likumdošanu.
Piesārņots iepakojums	Šīs taras nepareiza iznīcināšana vai atkārtota izmantošana var būt bīstama un nelikumīga.
Eiropas atkritumu katalogs	07 07 99

## 14. iedaļa: INFORMĀCIJA PAR TRANSPORTĒŠANU

### ADR

14.1 UN/ID numurs	Netiek reglamentēts
14.2 Sūtīšanas nosaukums	Netiek reglamentēts
14.3 Bīstamības klase	Netiek reglamentēts
14.4 Iepakojuma grupa	Netiek reglamentēts
14.5 Apkārtējās vides apdraudējums	Nav piemērojams
14.6 Īpaši nosacījumi	Nav

### IMDG

14.1 UN/ID numurs	Netiek reglamentēts
14.2 Sūtīšanas nosaukums	Netiek reglamentēts
14.3 Bīstamības klase	Netiek reglamentēts
14.4 Iepakojuma grupa	Netiek reglamentēts
14.5 Jūras piesārņotājs	Np
14.6 Īpaši nosacījumi	Nav
14.7 Transportēšana bez taras atbilstoši MARPOL 73/78 II pielikumam un IBC kodeksam	Nav pieejama informācija

### RID

14.1 UN/ID numurs	Netiek reglamentēts
14.2 Sūtīšanas nosaukums	Netiek reglamentēts
14.3 Bīstamības klase	Netiek reglamentēts
14.4 Iepakojuma grupa	Netiek reglamentēts
14.5 Apkārtējās vides apdraudējums	Nav piemērojams
14.6 Īpaši nosacījumi	Nav

### ICAO (gaiss)

14.1 UN/ID numurs	Netiek reglamentēts
14.2 Sūtīšanas nosaukums	Netiek reglamentēts
14.3 Bīstamības klase	Netiek reglamentēts
14.4 Iepakojuma grupa	Netiek reglamentēts
14.5 Apkārtējās vides apdraudējums	Nav piemērojams
14.6 Īpaši nosacījumi	Nav

### IATA

14.1 UN/ID numurs	Netiek reglamentēts
14.2 Sūtīšanas nosaukums	Netiek reglamentēts
14.3 Bīstamības klase	Netiek reglamentēts
14.4 Iepakojuma grupa	Netiek reglamentēts
14.5 Apkārtējās vides apdraudējums	Nav piemērojams
14.6 Īpaši nosacījumi	Nav

# Drošības datu lapa

QUELYD EXPRESS BALT  
Aizstāšanas datums: 06-dec-2016

Pārskatīšanas datums 09-nov-2016  
Variants 1

## 15. iedaļa: INFORMĀCIJA PAR REGULĒJUMU

### 15.1. Drošības, veselības jomas un vides noteikumi/normatīvie akti, kas īpaši attiecas uz vielām un maisījumiem

#### Eiropas Savienība

#### Regula (EK 1907/2006), kas attiecas uz ķīmikāliju reģistrēšanu, vērtēšanu, licencēšanu un ierobežošanu (REACH)

#### **ES-REACH (1907/2006) - kandidātu saraksts vielām ar sevišķi lielu nozīmīgumu (SVHC), kuras nepieciešams licencēt saskaņā ar 59. paragrāfu**

Šis produkts nesatur vielas, kas ir iekļautas kandidātu sarakstā vielām ar īpaši lielu nozīmīgumu, koncentrācijā, kas ir  $\geq 0,1\%$  (Regula (EK) Nr. 1907/2006 (REACH), 59. pants)

#### **EU-REACH (1907/2006) - Annex XVII Ar lietošanu saistītie ierobežojumi**

Šis produkts nesatur vielas, uz kurām attiecas ierobežojumi (Regula (EK) Nr. 1907/2006 (REACH), XVII pielikums).

#### **ES-REACH (1907/2006) - XIV pielikums – To vielu saraksts, uz ko attiecas licencēšana**

Šis produkts nesatur vielas, uz kurām attiecas licencēšana (Regula (EK) Nr. 1907/2006 (REACH), XIV pielikums)

#### **Ozona slāni noārdošas vielas (ODS), Regula (EK) 1005/2009**

Nav piemērojams

#### **Noturīgi organiski piesārņotāji**

Nav piemērojams

### 15.2. Ķīmiskās drošības novērtējums

Nav

## 16. iedaļa: CITA INFORMĀCIJA

### Drošības datu lapā lietoto saīsinājumu un akronīmu atšifrējums

#### **Izskaidrojums**

SVHC: Vielas ar īpaši lielu nozīmīgumu saistībā ar licencēšanu:

#### **8. iedaļa: IEDARBĪBAS PĀRVALDĪBA/INDIVIDUĀLĀ AIZSARDZĪBA**

Pieļaujamā vidējā TWA (laikā izlīdzinātā vidējā vērtība)  
dienas ekspozīcija  
(TWA)

Maksimālais Maksimālā robežvērtība  
līmenis

Pieļaujamā STEL (Īslaicīgās iedarbības robežvērtība)  
Īslaicīgā  
ekspozīcija (STEL)

\* Piezīme par ādu

PBT Noturīgas, bioakumulatīvas un toksiskas (PBT) ķīmikālijas  
STOT (RE): Konkrēta mērķa orgāna toksicitāte - atkārtota iedarbība  
STOT (SE): Konkrēta mērķa orgāna toksicitāte - vienreizēja iedarbība  
EWC: Eiropas atkritumu katalogs

#### **Galvenās literatūras atsauces un datu avoti**

Classification and labeling data calculated from data received from raw material suppliers

#### **Sagatavoja**

Produktu drošības un uzraudzības jautājumu nodaļa



# Drošības datu lapa

QUELYD EXPRESS BALT  
Aizstāšanas datums: 06-dec-2016

Pārskatīšanas datums 09-nov-2016  
Variants 1

---

<b>Pārskatīšanas datums</b>	09-nov-2016
<b><u>Norādījumi par izmaiņām</u></b>	
<b>Piezīme par izmaiņām</b>	DDL nodaļas ir precizētas: 2, 4, 6.
<b>Apmācības ieteikumi</b>	Nav pieejama informācija
<b>Papildus informācija</b>	Nav pieejama informācija

**Drošības datu lapa atbilst šādām prasībām: Regula (EK) Nr. 1907/2006**

## **Atruna**

Saskaņā ar mums zināmajiem datiem, šīs Materiāla Drošības datu lapas publikācijas brīdī šajā MDDL sniegtā informācija ir precīza un ticama. Sniegtā informācija ir paredzēta vienīgi kā ieteikumi drošai pārvietošanai, lietošanai, apstrādei, uzglabāšanai, pārvadāšanai, iznīcināšanai un rīcībai nejaušas noplūdes gadījumos un to nevar uzskatīt par garantiju vai kvalitātes sertifikātu. Šī informācija attiecas vienīgi uz noteiktajiem konkrētajiem materiāliem un var nebūt atbilstoša, lietojot šādu materiālu kopā ar jebkuriem citiem materiāliem vai jebkurā procesā, ja vien tas nav norādīts tekstā.

**Drošības datu lapas beigas**