

## **Fabrika e detergenteve**

### **Dimex Shpk**

Data e perpilimit 2.06.2018

Rishikikmi 3

Perpiluesei Dhimiter Roko

Faqe 1 deri 7

# **Buletini i te dhenave sigurise (MSDS Sheet)**

**Emri produktit** Rea Efekt 3-5 kg

Lloji I produktit dhe perdorimi :Pluhur per larje robash

Emri I shoqerise **Dimex Shpk**

Nr tel Fax 052 642 87

## **2 Perberja**

**Emertimi I produktit:** Pluhuri Lares

Nr EINECS : .....

## **3 Percaktimi I reziqeve**

Reziqet kryesore shkaton djegje ne lekure

Ne Frymemarje : Avujt jane te rezikshem

Kontakti me syte ; Irritues per syte

Kontakti me lekuren : Irritues per lekuren

Gellititja : Shkaktonj djegje

Rezikshmeria kimike she fizike : geryes dhe ngasmues serioz ne rast kontakti me acide shperndahet ne ajer acidi dhe eshte toksik .

## **4 Ndhme e pare**

Keshilla e pergjithshme :

Ata qe ofrojne ndihme per largimin e viktime duhet te veshin maska mbrojtese .

Frymemarja Nese dikush thith avujt e produktit largohet nga vendi dhe zbatoni tekniken artificiale te frymemarjes dhe nese frymemarja nuk eshte ne regull ose ka ndaluar lajmeroni mjekun .

Kontakti me lekuren . Hiqeni veshjen dhe shpelahuni me uje te bollshem derisa te largohet pezmatimi .

Kontakti me syte : Lajini me uje te bollshem te pakten 15 min .|Thesini nje okulist .

Masa mbrojtese kunder zjarit

### **Mk te pershtatshme zjafikese**

Nuk digjet .Per zjaret afer ne produkti perdorni zjafikese me shkume ose pluhur te thate kimik .

Jo te pershtashme Produkti nuk digjet

Reziqe specifike ekspozimi .Izoloni materialin qe funizon zjarin .Nderprisni burimin e rjedhjes dhe lereni zjarin te shuhet vete .

Perdorni re uji vetem per ftohje e siperfaqeve qe nxehen dhe shuarjen e zjarit

Masa per Perballime Rjedhjes Se Rastesishme

Udhetime te Pergjithshme Izoloni burimin e rjedhjes pa u vendosur ne rezik .

Mbrojtja e mjedisit .

Metoda e Pastrimit :Nderprisni rjedhjen e lendes se pare pa rezik .Mos lejoni produktin te ndote ujrat e nendheshme ose te ndote bimesine ose token .Izoloni ujin e derdhur me dhe ose rere .

### **Manovrimi dhe Magazinimi**

Manovrimi :Gjate kontaktit me acidet ose tretesira e acideve shperdahet ne ajer dhe krijon re levizese . Thithja e saj mud te jete vdekje prures .

Masat teknike : Kur brhrt eprodrimi i lendes ne vend te mbyllur kujdesuni per ajrosjet dhe per frymemarjen .Gjate perdorimit te prodiktit jane te domosdoshme mjetet e profilaksise so maska doreza syze .

### **Magazinimi**

Masa Teknike Kushtet e magazinimit

Mbaheni enen e mbyllyr hermetikisht ne vendin e magazinimit . Ajrosje e domosdoshme e vendit . Mjetet e domosdoshme te mbrojtejes .

Materialet e pershtatshme :Qese plastike rezistente naj kushteve klimaterike .

Produkte te Papajtueshme te Pezjeresit : Acidet dhe trestesirat e acideve .

Kontrolli i Ekspozimit Tek produktet Mbrojtja personale

### **Masa mbrojtese**

Ne vendin e punes eshte e domosdoshme ajerosja e sakte e vendit dhe mjete mbrojtese .

### **Kontrollet e Ekspozimit :**

Ne rast zjari duhet maska e mbrojtjes se frymemarjes syzet jane te domosdoshme dhe dorezat .

MBROJTJA E FRYMEMARJES

MASKE MBROJTEJ E FRYMEMARJES

MBROJTJA E DUARVE DORZA PLASTIKE OSE ELASTIKE

MBROJTJA E SYVE

MASA TE VECANTA SHENDETSORTE : VESHJA E PERSHTATSHME

CILESITE FIZIKE DHE KIMIKE

## **TREGUESIT MERCOLLOGJIK**

- 1.Lende tension-aktive (e biodegradushme).....sipas receptures
2. % max .....20 %
- 3.Tripoli fosfat %max .....18-22
- 4.Nonjonik aktiv %max.....2
- 5.Perborat natriumi.....7 %

## **TREGUESIT FIZIKO – KIMIKE**

- 1.Permbajtja e joneve hidrogjen pH.....9-11

2.Aftesia shkumuese : vellimi i shkumes kundrejt vellimit te tretesires :

per makine .....0

per larje me dore .....1-2

3.Tretshmeria ne uje % min.....97

4.Dispergushmeria ne uje % .....100

5.Shkalla e zbardhjes :

per teshat pa njolla.....96

per teshat me njolla vaji.....70

per teshat me njolla tushi.....58

6.Mbushesa te tjere :

Sulfat Na,CMC,Silikat Na,Zbardhues optik Esense aromatike si dhe elemente tjere

7.Lageshtia dhe lende fluturuese %max.....10

8.Ngjyra .....bardhe

9.Era .....parfum me baze molle

10Pamja e jashtme.....mase e pluhurezuar, granular me kokrriza blu

### **QENDRUSHMERIA DHE VEPRIMI**

Qendrushmeria : Nxetesia dhe drita ritin shpejtesine e shperndarjes .

### **INFORMACIONE TOKSIKOLOGJIKE**

Frymemarja Tek minjte LD 50 te nje ore eshte me e madhe se 10.5 mg /lit ne ojer

Gellitja Ritja e prodhimit te loteve tek minjte LD 50 eshte 8.9 gr/kg .

Kontaktet me lekuren Matrial geryes ne kontakt me lekuren Shkalla e ngacmimit 5.08 ne 8.00doza vdekjepruresse Ld 50 per lepujt eshte me e madhe se 10 gr/kg

### **TE DHENA EKOLOGJIKE LEVIZSHMERIA**

Ne uje : e madhe

Ne ajer : avujt e produktit

Ne toke : thithet nga toka

Te dhena e Disponimit ELEMENIMIT

Disponimi i Lendes : Treteni materialin me uje te bollshem . Merni masat e kerkuara

### **Informacioni i Transportit**

Menyra e transportimit : ne qese sipas formatit te prodhimit

Temperatura e transportit : I mjedisit

Presioni : Atmosferik

Reziku i akulimit elektrik : Jo ]

Kategoria e rezikut gjte ADR : 85

Nr OKB : 1791

Nr i klasifikimit dhe lloji 8.61.0 bc

### **Etiketa sipas produktit**

Te dhena me lidhje me dispozitat e Regullores

Shenja c Geryerse

### **Klasifikimi R 31 -34 S ½ 28-45-50**

R 34 shkakton Djegje

S ½ te ruhet i mbyllur larg femijve

S 28 Ne rast me lekuren hidhni uje te bollshem

S 50 te mos perxjehet me acid

S 45 ne rast aksidenti ose ndjeni te fiket kerkoni menjehere ndihmen e mjekut .

### **INFORMACIONE TE TJERA.**

Burimet e informacioneve :Udhezimi 91/155 Komunitet iEuropean

Udhezimi 94 69 L 381/94 D 96/54 Komunitet iEuropean

Udhezimi 91/325 Komunitet iEuropean

Udhezimi 99 Komunitet iEuropean

Udhezimet e mesiperme i perkasin vetem materialit konkret sic percaktohet dhe me larte dhe mund te mos jene ne fuqi me cfare do matral tjeter ose ne cdo proces tjeter .

Nënshkrimi i ofertuesit



Vula