

**PUNKT 1: Identifikation af stoffet/blandingen og af selskabet/virksomheden****1.1. Produktidentifikator**

Produktets form	: Blanding
Produkt navn	: FIRST PRICE TØJVASK HVIDT & KULØRT TØJ
UFI	: 7KX6-P0CG-400G-PWVM
Produktkode	: 75340
Produkttype	: Detergent.
Produktgruppe	: Pulver

**1.2. Relevante identificerede anvendelser for stoffet eller blandingen samt anvendelser, der frarådes****1.2.1. Relevante identificerede anvendelser**

Beregnet til offentligheden	
Vigtigste anvendelseskategori	: Forbrugeranvendelse
Funktion eller anvendelseskategori	: Rengørings/vaskmidler og tilsætningsstoffer

**1.2.2. Anvendelser der frarådes**

Ingen tilgængelige oplysninger

**1.3. Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet**

Senzora BV  
Munsterstraat 2a  
postdistrikt 104  
7400 AC Deventer - Nederland  
T +31 570 683333  
[info@senzora.nl](mailto:info@senzora.nl) - [www.senzora.com](http://www.senzora.com)

**1.4. Nødtelefon**

Land	Firmanavn	Adresse	Nødtelefonnummer	Bemærkning
Danmark	Giftlinjen Bispebjerg Hospital	Bispebjerg Bakke 23 Opgang 20 C 2400 København NV	+45 82 12 12 12	

**PUNKT 2: Fareidentifikation****2.1. Klassificering af stoffet eller blandingen****Klassificering ifølge Forordning (EF) nr. 1272/2008 [CLP]**

Alvorlig øjenskade/øjenirritation, kategori 2 H319  
H-sætningernes fulde ordlyd: se punkt 16

**Fysisk-kemiske, sundhedsmæssige og miljømæssige skadevirkninger**

Der er ingen kendte typiske symptomer og virkninger. Pulveret kan forårsage øjenirritation. Indånding af finmalet produkt kan forårsage sensibilisering. Ved hyppig kontakt med ufortyndet produkt kan forårsage rødme i huden.

**2.2. Mærkningselementer****Mærkning ifølge Forordning (EF) nr. 1272/2008 [CLP]**

Farepiktogrammer (CLP) :



GHS07

Signalord (CLP) :

: Advarsel

# FIRST PRICE TØJVASK HVIDT & KULØRT TØJ

## Sikkerhedsdatablad

I overensstemmelse med forordning (EU) 2015/830

Faresætninger (CLP)	: H319 - Forårsager alvorlig øjenirritation.
Sikkerhedssætninger (CLP)	: P102 - Opbevares utilgængeligt for børn. P264 - Vask hænder grundigt efter brug. P305+P351+P338 - VED KONTAKT MED ØJNENE: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning. P337+P313 - Ved vedvarende øjenirritation: Søg lægehjælp. P101 - Hvis der er brug for lægehjælp, medbring da beholderen eller etiketten.

### 2.3. Andre farer

Andre farer, der ikke bidrager til klassificeringen : Spildt materiale kan gøre overflader glatte.  
Dette stof/denne blanding opfylder ikke PBT-kriterierne i REACH-direktivet, bilag XIII  
Dette stof/denne blanding opfylder ikke vPvB-kriterierne i REACH-direktivet, bilag XIII

## PUNKT 3: S sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer

### 3.1. Stoffer

Ikke anvendelig

### 3.2. Blandinger

Navn	Produktidentifikator	%	Klassificering ifølge Forordning (EF) nr. 1272/2008 [CLP]
NATRIUMCARBONAT	(CAS nr) 497-19-8 (EC-nummer) 207-838-8 (EC Index nummer) 011-005-00-2 (REACH-nr) 01-2119485498-19	15 – 30	Eye Irrit. 2, H319
ALCOHOLS, C12-14, ETHOXYLATED	(CAS nr) 68439-50-9 (68002-97-1, 68213-23-0) (EC-nummer) polymer (REACH-nr) 01-2119487984-16	< 5	Acute Tox. 4 (Oral), H302 Eye Dam. 1, H318 Aquatic Chronic 3, H412

Ordlyd af H-sætninger: se punkt 16

## PUNKT 4: Førstehjælpsforanstaltninger

### 4.1. Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger

Førstehjælp alment	: Kræver ingen særlige eller specifikke forholdsregler. Håndteres i overensstemmelse med de sædvanlige hygiejnebestemmelser.
Førstehjælp efter indånding	: Flyt til frisk luft. Kontakt en læge om nødvendigt.
Førstehjælp efter hudkontakt	: Skyl eller brus huden med rigeligt vand. Hvis hud irritation fortsætter, søg lægehjælp.
Førstehjælp efter øjenkontakt	: Irrigate copiously with clean, fresh water for at least 15 minutes, holding the eyelids apart. Hvis irritationen fortsætter, skal du kontakte en læge.
Førstehjælp efter indtagelse	: Drik store mængder vand. Fremkald ikke opkastning. Søg lægehjælp.

### 4.2. Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede

Symptomer/virkninger	: Forventes ikke at udgøre nogen væsentlig fare under forventede normale brugsbetingelser.
Symptomer/virkninger efter indånding	: Kan forårsage irritation af luftvejene.
Symptomer/virkninger efter hudkontakt	: Kontakt i en længere periode kan forårsage let irritation.
Symptomer/virkninger efter øjenkontakt	: Irriterer øjnene.
Symptomer/virkninger efter indtagelse	: Indtagelse må hidføre kvalme, gylpe op og diarr.

### 4.3. Angivelse af om øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling er nødvendig

Ingen yderligere oplysninger tilgængelige.

# FIRST PRICE TØJVASK HVIDT & KULØRT TØJ

## Sikkerhedsdatablad

I overensstemmelse med forordning (EU) 2015/830

### PUNKT 5: Brandbekæmpelse

#### 5.1. Slukningsmidler

Egnede slukningsmidler : skum, pulver, carbondioxid (kulsyre), vand sprøjte.  
Uegnede slukningsmidler : Ingen.

#### 5.2. Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen

Brandfare : Ikke brændbar.  
Eksplosionsfare : Ingen farlige reaktioner kendt.

#### 5.3. Anvisninger for brandmandskab

Brandforebyggende foranstaltninger : Brug egnet åndedrætsværn i tilfælde af utilstrækkelig ventilation.  
Brandslukningsinstruktioner : Ingen specielle sikkerhedsforanstaltninger krævet.  
Beskyttelse under brandslukning : Gå ikke ind på brandområdet uden passende beskyttelsesudstyr, inklusive åndedrætsværn.

### PUNKT 6: Forholdsregler over for udslip ved uheld

#### 6.1. Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer

##### 6.1.1. For ikke-indsatspersonel

Beskyttelsesudstyr : Intet specielt tøj krævet.  
Nødprocedurer : Fjern spildt materiale omgående.

##### 6.1.2. For indsatspersonel

Beskyttelsesudstyr : Intet specielt tøj krævet.  
Nødprocedurer : Ventilér området.

#### 6.2. Miljøbeskyttelsesforanstaltninger

Må ikke løbe ind i grundvand, overfladevand eller afløb.

#### 6.3. Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning

Rengøringsprocedurer : Udslip opsamles. Fej eller øs.

#### 6.4. Henvisning til andre punkter

Angående hvilken personlig beskyttende udstyr bør bruges, se punkt 8.

### PUNKT 7: Håndtering og opbevaring

#### 7.1. Forholdsregler for sikker håndtering

Forholdsregler for sikker håndtering : Det er ikke nødvendigt med særlige forholdsregler.  
Hygiejniske foranstaltninger : Vask hænder grundigt efter brug.

#### 7.2. Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed

Lagerbetingelser : Beskyttes mod fugt. Holde utilgængeligt for børn.  
Opbevaringssted : Opbevares tæt lukket på et tørt koldt sted.

#### 7.3. Særlige anvendelser

Vaskemiddel.

### PUNKT 8: Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

#### 8.1. Kontrolparametre

Ingen tilgængelige oplysninger

# FIRST PRICE TØJVASK HVIDT & KULØRT TØJ

## Sikkerhedsdatablad

I overensstemmelse med forordning (EU) 2015/830

### 8.2. Eksponeringskontrol

#### Beskyttelsesbeklædning - materialevalg:

Intet specielt tøj krævet

#### Beskyttelse af hænder:

Gentagen eller langvarig hudkontakt : brug hansker. Handskematerialet skal være uigennemtrængeligt og modstandsdygtigt over for produktet / stoffet / præparatet. Vælg handskemateriale under hensyntagen til penetrationstider, grader af gennemtrængning og nedbrydning.

Handskemateriale: Valget af en passende handske afhænger ikke kun af materialet, men også af andre kvalitetsfunktioner og varierer fra producent til producent. Da produktet er sammensat af flere stoffer, kan handskematerialernes holdbarhed ikke beregnes på forhånd og skal derfor testes før brug. Kontakt altid handskeproducenten for at få råd.

Hygiejne: Beskidte hansker skal udskiftes. Personlig hygiejne er en vigtig betingelse for god håndpleje. Handsker bør kun bæres, når hænderne er rene. Efter brug af hansker skal hænder vaskes grundigt og tørres.

Penetrationstid for handskemateriale: Du kan finde ud af den nøjagtige penetrationstid fra handskeproducenten; huske. Når manuel kontakt med produktet kan finde sted, hvis man antager langvarig kontakt på op til 15 minutter, giver hansker fremstillet af følgende materialer i henhold til DIN EN 374 tilstrækkelig beskyttelse.

- butylgummi (tykkelse > 0,5 mm)
- nitrilgummi (tykkelse > 0,35 mm)
- polychloropren gummi (tykkelse > 0,4 mm)
- naturgummi (tykkelse > 0,5 mm).

Ved kontinuerlig kontakt anbefaler vi hansker med en gennembrudstid på mindst 240 minutter, idet en gennembrudstid på mere end 480 minutter foretrækkes.

Sprøjtebeskyttelse: Til kortvarig kontakt- eller stænkbeskyttelse skal de samme hansker bruges som til langvarig kontakt. En kortere gennembrudstid kan være acceptabel, hvis der gives rettidig udskiftning.

#### Beskyttelse af øjne:

I tilfælde af gentagen eller langvarig kontakt skal du bruge sikkerhedsbriller

#### Beskyttelse af krop og hud:

not necessary

#### Åndedrætsbeskyttelse:

not necessary

## PUNKT 9: Fysiske og kemiske egenskaber

### 9.1. Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

Tilstandsform	: Fast
Udseende	: Pulver.
Farve	: Hvid.
Lugt	: Parfumeret.
Lugtgrænse	: Ingen tilgængelige data
pH	: Ingen tilgængelige data
pH af opløsning	: 10,3 – 10,9 (1g/100ml)
Relativ fordampningshastighed (butylacetat=1)	: Ingen tilgængelige data
Smeltepunkt	: Ingen tilgængelige data
Frysepunkt	: Ingen tilgængelige data
Kogepunkt	: Ingen tilgængelige data
Flammepunkt	: Ikke brandfarligt
Selvantændelsestemperatur	: Ingen tilgængelige data
Nedbrydningstemperatur	: Ingen nedbrydning
Antændelighed (fast stof, gas)	: Ikke brændbar.
Damptryk	: Ingen tilgængelige data
Relativ damptæthed ved 20 °C	: Ingen tilgængelige data
Relativ massefylde	: Ingen tilgængelige data

# FIRST PRICE TØJVASK HVIDT & KULØRT TØJ

## Sikkerhedsdatablad

I overensstemmelse med forordning (EU) 2015/830

Massefylde	: 960 – 1160 g/l
Opløselighed	: Vand: fuldt ud
Fordelingskoefficient n-octanol/vand (Log Pow)	: Ingen tilgængelige data
Viskositet, kinematisk	: Ingen tilgængelige data
Viskositet, dynamisk	: Ingen tilgængelige data
Eksplorative egenskaber	: Ingen tilgængelige data
Oxiderende egenskaber	: ikke oxiderende.
Eksplisionsgrænser	: Ingen tilgængelige data

### 9.2. Andre oplysninger

Ingen tilgængelige oplysninger

## PUNKT 10: Stabilitet og reaktivitet

### 10.1. Reaktivitet

Ingen farlige reaktioner kendt.

### 10.2. Kemisk stabilitet

Stabil under normale vilkår.

### 10.3. Risiko for farlige reaktioner

Ingen.

### 10.4. Forhold, der skal undgås

Bland ikke med andre produkter.

### 10.5. Materialer, der skal undgås

Ingen tilgængelige oplysninger

### 10.6. Farlige nedbrydningsprodukter

Ingen.

## PUNKT 11: Toksikologiske oplysninger

### 11.1. Oplysninger om toksikologiske virkninger

Akut toksicitet (oral)	: Ikke klassificeret
Akut toksicitet (hud)	: Ikke klassificeret
Akut toksicitet (indånding)	: Ikke klassificeret
Andre farer	: Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt

### NATRIUMCARBONAT (497-19-8)

LD50 oral rotte	2800 mg/kg
LD50 hud kanin	> 2000 mg/kg
LC50 Indånding - Rotte	2,3 mg/l/2u

### ALCOHOLS, C12-14, ETHOXYLATED (68439-50-9 (68002-97-1, 68213-23-0))

LD50 oral rotte	300 – 2000 mg/kg
LD50 hud rotte	> 2000 mg/kg

Hudætsning/-irritation	: Ikke klassificeret
Alvorlig øjenskade/øjenirritation	: Forårsager alvorlig øjenirritation.
Respiratorisk sensibilisering eller hudsensibilisering	: Ikke klassificeret

# FIRST PRICE TØJVASK HVIDT & KULØRT TØJ

## Sikkerhedsdatablad

I overensstemmelse med forordning (EU) 2015/830

Kimcellemutagenicitet	: Ikke klassificeret
Carcinogenicitet	: Ikke klassificeret
Reproduktionstoksicitet	: Ikke klassificeret
Enkel STOT-eksponering	: Ikke klassificeret
Gentagne STOT-eksponeringer	: Ikke klassificeret
Aspirationsfare	: Ikke klassificeret
Andre oplysninger	: Sandsynlige eksponeringsveje: indtagelse, indånding, hud og øjne.

## PUNKT 12: Miljøoplysninger

### 12.1. Toksicitet

Miljø - generelt	: Ingen kendte skadelige virkninger på vandbehandlingsanlæggsfunktion under normale brugsforhold som anbefalet.
Miljø - vand	: Det eller de overfladeaktive stoffer, der er indeholdt i dette præparat, opfylder kriterierne for biologisk nedbrydelighed som defineret i forordning (EF) nr. 648/2004 om vaskemidler. Data til støtte for denne påstand vil være tilgængelig for den kompetente person medlemsstaternes myndigheder og vil blive stillet til rådighed for dem efter direkte eller efter anmodning fra en vaskemiddelproducent.
Akut akvatisk toksicitet	: Ikke klassificeret
Kronisk akvatisk toksicitet	: Ikke klassificeret

### NATRIUMCARBONAT (497-19-8)

LC50 fisk 1	(96h) 300 mg/l <i>Lepomis macrochirus</i>
EC50 Daphnia 1	200 – 227 mg/l <i>Ceriodaphnia dubia</i>

### ALCOHOLS, C12-14, ETHOXYLATED (68439-50-9 (68002-97-1, 68213-23-0))

LC50 fisk 1	(96h) 5 (1 – 10) mg/l <i>brachydanio rerio</i>
EC50 Daphnia 1	(48h) 5 (1 – 10) mg/l <i>Daphnia magna</i>
EC50 andre vandorganismer 1	(72h) 5 (1 – 10) mg/l <i>Scenedesmus subspicatus</i>

### 12.2. Persistens og nedbrydelighed

#### FIRST PRICE TØJVASK HVIDT & KULØRT TØJ

Persistens og nedbrydelighed	Ikke etableret.
------------------------------	-----------------

### 12.3. Bioakkumuleringspotentiale

#### FIRST PRICE TØJVASK HVIDT & KULØRT TØJ

Bioakkumuleringspotentiale	Ikke etableret.
----------------------------	-----------------

### 12.4. Mobilitet i jord

Ingen tilgængelige oplysninger

### 12.5. Resultater af PBT- og vPvB-vurdering

#### FIRST PRICE TØJVASK HVIDT & KULØRT TØJ

Dette stof/denne blanding opfylder ikke PBT-kriterierne i REACH-direktivet, bilag XIII

Dette stof/denne blanding opfylder ikke vPvB-kriterierne i REACH-direktivet, bilag XIII

# FIRST PRICE TØJVASK HVIDT & KULØRT TØJ

## Sikkerhedsdatablad

I overensstemmelse med forordning (EU) 2015/830

### 12.6. Andre negative virkninger

Andre farer : Ingen andre kendte virkninger. Undgå udledning til miljøet.

## PUNKT 13: Bortskaffelse

### 13.1. Metoder til affaldsbehandling

National lovgivning (affald) : Bortskaffelse ifølge myndighedernes forskrifter.  
Produkt/Emballage-bortskaffelse : Indholdet/holderen bortskaffes i krav til lokale regler.  
Miljø - affald : Undgå udledning til miljøet.

## PUNKT 14: Transportoplysninger

Svarende til kravene for ADR / RID / IMDG / IATA / ADN

ADR	IMDG	IATA	ADN	RID
<b>14.1. UN-nummer</b>				
Ikke anvendelig	Ikke anvendelig	Ikke anvendelig	Ikke anvendelig	Ikke anvendelig
<b>14.2. UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name)</b>				
Ikke anvendelig	Ikke anvendelig	Ikke anvendelig	Ikke anvendelig	Ikke anvendelig
<b>14.3. Transportfareklasse(r)</b>				
Ikke anvendelig	Ikke anvendelig	Ikke anvendelig	Ikke anvendelig	Ikke anvendelig
<b>14.4. Emballagegruppe</b>				
Ikke anvendelig	Ikke anvendelig	Ikke anvendelig	Ikke anvendelig	Ikke anvendelig
<b>14.5. Miljøfarer</b>				
Ikke anvendelig	Ikke anvendelig	Ikke anvendelig	Ikke anvendelig	Ikke anvendelig
Ingen yderligere oplysninger tilgængelige				

### 14.6. Særlige forsigtighedsregler for brugeren

#### Vejtransport

Ikke anvendelig

#### Søfart

Ikke anvendelig

#### Luftfart

Ikke anvendelig

#### Transport ad indre vandveje

Ikke anvendelig

#### Jernbane transport

Ikke anvendelig

### 14.7. Bulktransport i henhold til bilag II til MARPOL og IBC-koden

Ikke anvendelig

## PUNKT 15: Oplysninger om regulering

### 15.1. Særlige bestemmelser/særlig lovgivning for stoffet eller blandingen med hensyn til sikkerhed, sundhed og miljø

#### 15.1.1. EU-regler

Indeholder ingen stoffer, der er underlagt begrænsninger ifølge bilag XVII til REACH

Indeholder ingen stoffer på REACH-kandidatlisten

Indeholder ingen stoffer fra Bilag XIV i REACH

Indeholder ingen stoffer, der er omfattet af Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) nr. 649/2012 af 4. juli 2012 om eksport og import af farlige kemikalier.

# FIRST PRICE TØJVASK HVIDT & KULØRT TØJ

## Sikkerhedsdatablad

I overensstemmelse med forordning (EU) 2015/830

Indeholder ikke noget stof, der er underlagt Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) nr. 2019/1021 af 20. juni 2019 om vedvarende organiske forurenende stoffer.

Forordning om vaske- og rengøringsmidler : Indholdsmærkning:	
Komponent	%
nonioniske overfladeaktive stoffer, polycarboxylater, anioniske overfladeaktive stoffer	<5%
Enzymer (protease, amylase, mannanase) Parfume	

### 15.1.2. Nationale regler

Ingen tilgængelige oplysninger

## 15.2. Kemikaliesikkerhedsvurdering

Ingen tilgængelige oplysninger

## PUNKT 16: Andre oplysninger

Rådgivning om oplæring/instruktion : Normal brug af denne produkt omfatter kun brugen der er beskrevet på emballagen.

Andre oplysninger : Ingen.

H- og EUH-sætningernes fulde ordlyd:	
Acute Tox. 4 (Oral)	Akut toksicitet (oral), kategori 4
Aquatic Chronic 3	Farlig for vandmiljøet — kronisk fare, kategori 3
Eye Dam. 1	Alvorlig øjenskade/øjenirritation, kategori 1
Eye Irrit. 2	Alvorlig øjenskade/øjenirritation, kategori 2
H302	Farlig ved indtagelse.
H318	Forårsager alvorlig øjenskade.
H319	Forårsager alvorlig øjenirritation.
H412	Skadelig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger.

## Klassifikation og fremgangsmåde, der er anvendt til udarbejdelse af blandingeres klassifikation i henhold til forordning (EF) 1272/2008 [CLP]:

Eye Irrit. 2	H319	Beregningsmetode
--------------	------	------------------

SDS EU (REACH Bilag II)

Denne information er baseret på vores nuværende viden og har kun til formål at beskrive produktet i henhold til sundhed, sikkerhed og miljømæssige krav. Det skal derfor ikke opfattes som en garanti for nogen specifik produktegenskab