

## Autoshampoo med voks

Revideret d.: 06.05.2021  
Erstatter d.: 05.05.2017  
Initialer: MBK

## SIKKERHEDSDATABLAD

### 1 Identifikation af stoffet/blandingen og af selskabet/virksomheden

#### 1.1 Produktidentifikator.

PR-nummer:  
REACH-reg.nr. 4022902  
Handelsnavn: Autoshampoo med voks

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

Anvendelser: Velegnet til vask af overflader der tåler vand og sæbe, eksempel biler og campingvogne.  
Branche: Industrien og detalj.  
Frarådede anvendelser: Ingen kendte

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

Leverandør: **Bollerup Jensen A/S**  
Bindesbølvej 16 – 20, Ådum, 6880 Tarm  
Telefon: 9737 6033; Fax: 9737 6268  
E-mail: info@bollerup-jensen.dk

#### 1.4 Nødtelefon.

Kontakt: Giftlinien: 82 12 12 12. Lægen kan få råd om behandling fra giftinformationen på Bispebjerg Hospital.  
Leverandøren: 97 37 60 33 (mandag–torsdag: 8-16 og fredag: 8-15)

### 2 Fareidentifikation

#### 2.1 Klassificering af stoffet eller blandingen.

CLP-klassificering: Produktet er klassificeret i henhold til Europa-parlamentets og rådets forordning (EF) Nr. 1272/2008, H318 og H412.

Væsentligste skadevirkninger: Kan fremkalde skade på øjet.

#### 2.2 Mærkningselementer.

CLP-klassificering: Produktet er mærknings pligtig.  
Signalord: Fare

Piktogram:



H-sætninger: Forårsager alvorlig øjenskade.  
Skadelig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger.

P-sætninger: Opbevares utilgængelig for børn.  
Bær beskyttelsehandsker/øjenskyttelse.  
VED KONTAKT MED HUDEN: Vask med rigelig sæbe og vand.  
VED KONTAKT MED ØJNENE: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter.  
fjern eventuelle kontaktlinser, hvis det kan gøre let. Fortsæt skylning.  
Hvis der er brug for lægehjælp, medbring da beholderen eller etiketten.  
Indholdet/holderen bortskaffes i overensstemmelse med lokale forskrifter.

#### 2.3 Andre farer.

Produktet opfylder ikke kriterierne for PBT eller vPvB.  
Ingen særlig risiko ved anvendelse efter leverandørens anvisninger.

## Autoshampoo med voks

Revideret d.: 06.05.2021  
Erstatter d.: 05.05.2017  
Initialer: MBK

### 3 Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer

#### 3.1 Stoffer / 3.2 Blandinger

CAS-nr.	Stofnavn	Klassificering	w/w %	Note
68439-46-3	Alkylalkohol, ethoxyleret(C9-C11)	Eye Dam. 1, H318 Acute Tox.4, H302	< 5	
68891-38-3	Sodiumalkyl C10-16, ether sulfate	Skin Irrit. 2, H315 Eye Dam. 1, H318 Aquatic Chronic 3, H412	< 5	
	Konservering	Skin Corr.1A, H314 Eye Dam 1, H318 Acute Tox. 4, H332 STOT SE 3, H335	<1	
	Parfume	Skin Sens. 1, H317 Aquatic Chronic 2, H411	<0,5	

### 4 Førstehjælpsforanstaltninger

#### 4.1 Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger

Generelle råd:	Ved ubehag, søg læge og medbring etiketten eller dette Sikkerhedsdatablad. Lægen kan få råd om behandling fra Giftlinjen. Produktet er alkalisk.
Indånding:	Intet særligt. Produktet er ikke flygtigt. Ved ubehag søg frisk luft.
Indtagelse:	Skyl munden grundigt og drik meget vand. Fremkald ikke opkastning.
Hud:	Vask huden med lunken vand.
Øjne:	Skyl straks med vand (helst fra øjenskyller) i mindst 15 min. Spil øjet godt op. Fjern eventuelle kontaktlinser.

#### 4.2 Vigtige symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede

Ubehag kan forekomme ved indtagelse. Stænk i øjnene kan give irritation

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

Søg læge ved vedvarende ubehag/irritation og medbring dette Sikkerhedsdatablad.

### 5 Brandbekæmpelse

#### 5.1 Slukningsmidler:

Egnede slukningsmidler: Produktet er ikke umiddelbart antændeligt.  
Brand slukkes med vandtåge, pulver, skum, kulsyre.

Uegnede slukningsmidler: Vandstråle, da det kan sprede branden.

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

Ingen kendte.

#### 5.3 Anvisninger for brandmandskab:

Brug passende personlig beskyttelse i tilfælde af brand (handsker, briller og åndedrætsværn).  
Undgå indånding af dampe og røggasser – søg frisk luft.  
Hvis det kan gøres uden fare, fjernes beholdere fra det brandtruede område.

## Autoshampoo med voks

Revideret d.: 06.05.2021  
Erstatter d.: 05.05.2017  
Initialer: MBK

## 6 Forholdsregler over for udslip ved uheld

### 6.1 Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer

For ikke-indsatspersonel: Brug handsker og briller ved risiko for stænk i øjnene.  
Anvend samme typer værnemidler som nævnt i punkt 8.

For indsatspersonel: Brug handsker og briller ved risiko for stænk i øjnene.  
Anvend samme typer værnemidler som nævnt i punkt 8.

### 6.2 Miljøbeskyttelsesforanstaltninger

Forhindre at større spild løber ud i afløb og kloak.

### 6.3 Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning

Større spild inddæmmes og opsamles med sand, kattegrus eller andet absorberende materialer og overføres til egnede affaldsbeholdere. Evt. nødstopplanlæg til kloak aktiveres.  
Små mængder spild, kan spules bort med vand.  
Vask under alle omstændigheder det forurenede område grundigt med vand, for at hindre glideulykker.

### 6.4 Henvisning til andre punkter

Punkt 1 for kontaktoplysninger ved uheld/ulykke.  
Punkt 8 for typer af værnemidler.  
Punkt 13 for bortskaffelse.

## 7 Håndtering og opbevaring

### 7.1 Forholdsregler for sikker håndtering:

Generelle råd: Der er ingen farlige dampe over produktet, hvorfor udsugning ikke er nødvendig.  
Undgå at spise og drikke, når der arbejdes med produktet. Sørg for god hygiejne.  
Der skal være adgang til rindende vand og øjenskyller.  
Se punkt 8 for oplysninger om forholdsregler ved brug og personlige værnemidler.

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

Generelle råd: Produktet opbevares bedst i originalemballage eller tilsvarende materiale (ikke ubehandlet plast og metalbeholdere), tæt lukket og tørt. Opbevares frostfrit.  
Bør opbevares forsvarligt utilgængeligt for børn og ikke sammen med levnedsmidler, foderstoffer, lægemidler og lign.

7.3 Særlige anvendelser: Ingen.

## 8 Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

### 8.1 Kontrolparametre

Grænseværdier for  
Indholdsstoffer i pkt. 3:

Indholdsstof	grænseværdi	anmærkning

Anmærkninger:

Retsgrundlag: At-vejledning C.0.1, 2007, Grænseværdier for stoffer og materialer.  
Målemetoder: Overholdelse af de angivne grænseværdier kan kontrolleres ved arbejdshygiejniske målinger.

## Autoshampoo med voks

Revideret d.: 06.05.2021

Erstatter d.: 05.05.2017

Initialer: MBK

DNEL-værdier: DNEL (CAS-nr.: 68891-38-3): 2750 mg/kg/dag - Exposure: Dermal - Duration: Long term – Systemic effects - Workers  
 DNEL (CAS-nr.: 68891-38-3): 175 mg/m<sup>3</sup> - Exposure: Inhalation - Duration: Long term – Systemic effects - Workers  
 DNEL (CAS-nr.: 68891-38-3): 15 mg/kg/dag - Exposure: Oral - Duration: Long term – Systemic effects - General population  
 DNEL (CAS-nr.: 68891-38-3): 52 mg/m<sup>3</sup> - Exposure: Inhalation - Duration: Long term – Systemic effects - General population  
 DNEL (CAS-nr.: 68891-38-3): 1650 mg/kg/dag - Exposure: Dermal - Duration: Long term – Local effects - General population  
 DNEL (konserveringsmiddel): 0,75 mg/kg - Exposure: Oral - Duration: Long term – Systemic effects - General population  
 DNEL (konserveringsmiddel): 1,5 mg/kg - Exposure: Dermal - Duration: Long term – Systemic effects - Workers  
 DNEL (konserveringsmiddel): 0,75 mg/kg - Exposure: Dermal - Duration: Long term – Systemic effects - General population  
 DNEL (konserveringsmiddel): 0,25 mg/m<sup>3</sup> - Exposure: Inhalation - Duration: Long term – Local effects - Workers  
 DNEL (konserveringsmiddel): 0,125 mg/m<sup>3</sup> - Exposure: Inhalation - Duration: Long term – Local effects - General population  
 DNEL (konserveringsmiddel): 0,5 mg/m<sup>3</sup> - Exposure: Inhalation - Duration: Short term – Local effects - Workers  
 DNEL (konserveringsmiddel): 0,25 mg/m<sup>3</sup> - Exposure: Inhalation - Duration: Short term – Local effects - General population  
 DNEL (konserveringsmiddel): 21,84 mg/kg - Exposure: Dermal - Duration: Long term – Systemic effects - Workers  
 DNEL (konserveringsmiddel): 19,25 mg/m<sup>3</sup> - Exposure: Inhalation - Duration: Long term – Systemic effects - Workers

PNEC-værdier: PNEC (CAS-nr.: 68891-38-3): 0,24 mg/l - Exposure: Freshwater  
 PNEC (CAS-nr.: 68891-38-3): 0,024 mg/l - Exposure: Marine water  
 PNEC (CAS-nr.: 68891-38-3): 0,071 mg/l - Exposure: Water  
 PNEC (CAS-nr.: 68891-38-3): 5,45 mg/kg - Exposure: Freshwater sediment  
 PNEC (CAS-nr.: 68891-38-3): 0,545 mg/kg - Exposure: Marine water sediment  
 PNEC (CAS-nr.: 68891-38-3): 0,946 mg/kg - Exposure: Soil  
 PNEC (CAS-nr.: 68891-38-3): 10 g/l - Exposure: Sewage Treatment Plant  
 PNEC (konserveringsmiddel): 1,27 mg/kg - Exposure: Soil  
 PNEC (konserveringsmiddel): 1,25 mg/l - Exposure: Sewage Treatment Plant  
 PNEC (konserveringsmiddel): 0,042 mg/l - Exposure: Marine water  
 PNEC (konserveringsmiddel): 0,42 mg/l - Exposure: Intermittent release  
 PNEC (konserveringsmiddel): 0,42 mg/l - Exposure: Freshwater  
 PNEC (konserveringsmiddel): 0,758 mg/kg - Exposure: Marine water  
 PNEC (konserveringsmiddel): 7,58 mg/kg - Exposure: Freshwater  
 PNEC (konserveringsmiddel): 1,87 mg/kg - Remarks: Food  
 PNEC (konserveringsmiddel): 2,5 mg/kg - Exposure: Soil  
 PNEC (konserveringsmiddel): 0,56 mg/l - Exposure: Sewage Treatment Plant  
 PNEC (konserveringsmiddel): 0,00009 mg/l - Exposure: Marine water  
 PNEC (konserveringsmiddel): 0,027 mg/l - Exposure: Intermittent release  
 PNEC (konserveringsmiddel): 0,0009 mg/l - Exposure: Freshwater  
 PNEC (konserveringsmiddel): 0,01284 mg/kg - Exposure: Marine water  
 PNEC (konserveringsmiddel): 0,1284 mg/kg - Exposure: Freshwater

## 8.2 Eksponeringskontrol

Egnede foranstaltninger til Eksponeringskontrol: Undgå at få produktet på huden og i øjnene. Der skal være adgang til rindende vand og øjenskyller. Vask hænderne før pauser, ved toiletbesøg og efter endt arbejde.

Personlige værnemidler:

Øjenværn:

Hudbeskyttelse:

Åndedrætsværn:

Brug beskyttelsesbriller ved risiko for stænk i øjnene.

Brug handsker af gummi, nitril eller lignende som er alkali eller kemikalie resistente.

Gennembrudstid >480 minutter og index 6.

Ikke påkrævet ved normal anvendelse. I tilfælde af dannelse af aerosoler og utilstrækkelig ventilation, anvend passende åndedrætsværn med halvmaske og filter til aerosoler (P2-filter).

## 9 Fysiske – Kemiske egenskaber

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

Egenskaber:	<b>Udseende:</b>	Flydende
	<b>Farve:</b>	Lysrød/pink
	<b>Lugt:</b>	jordbær
	<b>Lugttærskel:</b>	Ingen data
	<b>pH-værdi (koncentreret):</b>	8,5 ±0,5
	<b>pH-værdi (brugsopløsning):</b>	Ingen data
	<b>Smeltepunkt/frysepunkt:</b>	Ingen data
	<b>Begyndelseskogepunkt og Kogepunktsinterval:</b>	Ingen data

## Autoshampoo med voks

Revideret d.: 06.05.2021  
Erstatter d.: 05.05.2017  
Initialer: MBK

<b>Flammepunkt:</b>	Ingen data
<b>Antændelighed (fast stof, luftart):</b>	Ingen data
<b>Øvre/nedre antændelses- eller eksplosionsgrænser:</b>	Ingen data
<b>Damptryk:</b>	Ingen data
<b>Dampmassefylde:</b>	Ingen data
<b>Relativ massefylde (vf.):</b>	1,00 g/ml
<b>Opløselighed:</b>	Opløselig
<b>Fordelelingskoefficient n-octanol/vand:</b>	Ingen data
<b>Selvantændelsestemperatur:</b>	Ingen data
<b>Dekomponeringstemperatur:</b>	Ingen data
<b>Viskositet:</b>	Ingen data
<b>Eksplorative egenskaber:</b>	Ingen data
<b>Oxiderende egenskaber:</b>	Ingen data

9.2 Andre oplysninger Ingen relevante

## 10 Stabilitet og reaktivitet

10.1 Reaktivitet Produktet danner varme ved tilsætning af syrer, base og oxidationsmidler.

10.2 Kemisk stabilitet Produktet er stabilt ved anvendelse efter leverandørens anvisninger.

10.3 Risiko for farlige reaktioner

10.4 Forhold, der skal undgås Bland ikke produktet med andre rengøringsmidler/kemikalier.

10.5 Materialer, der skal undgås Stærke oxidationsmidler, syrer og baser.

10.6 Farlige nedbrydningsprodukter Ingen kendte.

## 11 Toksikologiske oplysninger

### 11.1 Oplysninger om toksikologiske virkninger

Akut toksicitet

· Oral (Indtagelse):	Kan give ubehag. Konserveringsmiddel, LD50 (rotte)	2733 mg/kg 1690 mg/kg
· Dermal (Hudkontakt):	Kan virke irriterende. Konserveringsmiddel, LD50 (rotte)	>2000 mg/kg 1870 mg/kg
· Indånding:	Kan virke irriterende på næsens slimhinder og luftvejene. Konserveringsmiddel, LD50 (rotte)	4,9 mg/l

Hudætsning/-irritation: Kan virke irriterende på huden ved længere tids påvirkning.

Alvorlig øjenskade/øjenirritation: Stænk i øjnene kan fremkalde alvorlig irritation af øjet. Risiko for alvorlig øjenskade.

Sensibilisering / Respiratorisk sensibilisering eller hudsensibilisering: Produktet mistænkes ikke for at være sensibiliserende.

Mutagenicitet / Kimcellemutagenicitet: Produktet er ikke mutagent.

Kræftfremkaldende egenskaber:

## Autoshampoo med voks

Revideret d.: 06.05.2021  
Erstatter d.: 05.05.2017  
Initialer: MBK

Produktet mistænkes ikke for at være kræftfremkaldende.

Reproduktionstoksicitet: Produktet mistænkes ikke for at være reproduktionsskadeligt.

Andre toksikologiske virkninger: STOT – Enkelt eksponering: ikke klassificeret  
STOT – Gentagen eksponering: ikke klassificeret

Aspirationsfare: Ikke klassificeret.

## 12 Miljøoplysninger

**12.1 Toksicitet** Undgå at udlede spild og rester til miljøet.

-Akut toksicitet: konserveringsmiddel: Daphnia EC50(72h) 2,7 mg/l  
Daphnia EC50(72h) 3,57 mg/l

-Kronisk toksicitet:

**12.2 Persistens og nedbrydelighed**

Produktet er let nedbrydeligt i vandmiljø.

**12.3 Bioakkumuleringspotentiale**

Ikke bioakkumulerende.

**12.4 Mobilitet i jord**

Ikke relevant

**12.5 Resultater af PBT- og vPvB-vurdering**

Produktet opfylder ikke kriterierne for PBT og vPvB.

**12.6 Andre negative virkninger**

Produktet indeholder økotoxiske stoffer, som kan have skadelige virkninger for vandlevende organismer. Produktet indeholder stoffer som kan give uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet pga. deres ringe nedbrydelighed.

## 13 Forhold vedrørende bortskaffelse

**13.1 Metoder til affaldsbehandling**

Det anbefales at større spild og affald, bortskaffes via den kommunale affaldsordning med nedstående specifikationer (Kemikalieaffaldsgruppe og affaldsfraktion). Mindre spild og affald bortskaffes via dagrenovationen.

Affaldsgrupper: Kemikalieaffaldsgruppe: H Affaldsfraktion: 01.11  
(Større spild) EAK-kode: afhængig af branche og anvendelse,

## 14 Transportoplysninger

ADR/RID (vej/jernbane)

14.1 UN-nummer -

14.2 UN-forsendelsesbetegnelse -  
(UN proper shipping name) -

14.3 Transportfareklasse(r) -

14.4 Emballagegruppe -

Tunnelrestriktionskode -

14.5 Miljøfarer -

Supplerende informationer Produktet er ikke omfattet af reglerne om farligt gods.

## Autoshampoo med voks

Revideret d.: 06.05.2021  
Erstatter d.: 05.05.2017  
Initialer: MBK

### ADN (indre vandvej)

14.1 UN-nummer	-
14.2 UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name)	-
14.3 Transportfareklasse(r)	-
14.4 Emballagegruppe	-
14.5 Miljøfarer	-
Miljøfare i tankskibe	-

Supplerende informationer Produktet er ikke omfattet af reglerne om farligt gods.

### IMDG (søtransport)

14.1 UN-nummer	-
14.2 UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name)	-
14.3 Transportfareklasse(r)	-
14.4 Emballagegruppe	-
14.5 Miljøfarer	-
IMDG Code segregation group	-

Supplerende informationer Produktet er ikke omfattet af reglerne om farligt gods.

### ICAO/IATA (lufttransport)

14.1 UN-nummer	-
14.2 UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name)	-
14.3 Transportfareklasse(r)	-
14.4 Emballagegruppe	-

Supplerende informationer Produktet er ikke omfattet af reglerne om farligt gods.

14.6 Særlige forsigtighedsregler for brugeren  
Ingen

14.7 Bulktransport i henhold til bilag II i MARPOL 73/78 og IBC-koden  
Ingen

Supplerende informationer: Produktet er ikke omfattet af reglerne om farligt gods.

## 15 Oplysninger om regulering

Anden regulering: Ingen kendte.

Særlige forhold: Bland ikke produktet med andre rengøringsmidler/kemikalier.

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

Særlige bestemmelser Brugeren bør have kendskab til dette Sikkerhedsdatablad.  
Produktet må ikke anvendes erhvervsmæssigt af unge under 18 år.

Tilladelser Ingen tilladelser nødvendige

VOC Ikke omfattet

### 15.2 Kemikaliesikkerhedsvurdering

## Autoshampoo med voks

Revideret d.: 06.05.2021  
Erstatter d.: 05.05.2017  
Initialer: MBK

### 16 Andre oplysninger

<b>Anvendte kilder:</b>	<p>Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1272/2008, om klassificering, mærkning og emballering af stoffer og blandinger.</p> <p>Bekendtgørelse om særlige pligter for fremstillere, leverandører og importører mv. af stoffer og materialer efter lov om arbejdsmiljø nr. 559/2002 + forordning 1907/2006/EF</p> <p>Miljøstyrelsens bekendtgørelse om affald nr. 1309 af 18. december 2012</p> <p>Justitsministeriets bekendtgørelse om transport af farligt gods ADR 2011 og IMDG 2010</p> <p>AT-bekendtgørelse om grænseværdier for stoffer og materialer nr. 507 af 17. maj 2011 (ændret ved nr. 1134 af 1. december 2011)</p> <p>Arbejdstilsynets bekendtgørelse om unges arbejde nr. 239/2005.</p>
<b>Øvrige oplysninger:</b>	<p>Information gælder kun det omtalte produkt, og er ikke nødvendigvis gældende, hvis produktet anvendes sammen med andre produkter eller indgår i en kemisk proces.</p> <p>Informationen er efter vor bedste overbevisning korrekt og komplet og er givet i god tro, men uden garanti.</p> <p>Det forbliver brugerens eget ansvar at sikre sig, at informationerne er korrekt og komplet til hans specielle brug af produktet. Dvs. at brugeren udfører egne test for at sikre, at produktet opfører sig som brugeren ønsker.</p> <p>Dette sikkerhedsdatablad er udarbejdet på baggrund af de oplysninger, leverandøren har kunnet levere om produktet ved udarbejdelsen (datablade og lignende).</p>
<b>Uddannelse:</b>	<p>Ingen særlige krav til uddannelse.</p>
<b>Anvendelsesområder:</b>	<p>Almindelig rengøring og pleje af bilens lak, gummi- og plastdele.</p> <p>Autoshampoo med voks giver bilens lak en plejende og vandafvisende film, som virker beskyttende imod snavs og rust.</p> <p>Autoshampoo med voks kan bruges til vedligeholdelse af biler, campingvogne, trailere osv.</p>
	<p><b>DOSERING:</b></p> <p>10 -15 ml (ca. 2 kapselfulde) Autoshampoo med voks til 5 liter vand</p> <p>En korrekt dosering er billigere og minimerer miljøbelastningen.</p> <p>Doseringen kan ændres i forhold til tilsmudsningsgraden, eller processen gentages.</p>
	<p><b>ARBEJDSMETODER:</b></p> <p>Skyt bilen med rigeligt vand for at fjerne evt. sand og andet løst trafik-snavs.</p> <p>Er bilen meget snavset, kan der sprayes med sæbeopløsning på bilen. Lad sæben side 3-4 minutter (må ikke tørre ind) og skyld bilen inden vask.</p> <p>Autoshampoo med voks omrystes før brug og blandes med vand, skal gerne skumme godt.</p> <p>Vask bilen med autoshampoo, brug en svamp eller blød børste.</p> <p>Afskyl bilen med rigeligt vand og aftør med Microfiberklud/håndklæde for at undgå kalkpletter.</p>
<b>Metode til klassificering:</b>	
<b>H-sætninger nævnt i punkt 3:</b>	<p>H302 Farlig ved indtagelse</p> <p>H314 Forårsager svære ætsninger af huden og øjenskader.</p> <p>H315 Forårsager hudirritation.</p> <p>H317 Kan forårsage allergiske hudreaktion.</p> <p>H318 Forårsager alvorlig øjenskade.</p> <p>H332 Farlig ved indånding.</p> <p>H335 Kan forårsage irritation af luftvejene.</p> <p>H411 Giftig for vandlevende organismer, med langvarig virkning.</p> <p>H412 Skadelig for vandlevende organismer, med langvarig virkning.</p>
<b>Der er foretaget ændringer i følgende punkter:</b>	<p>2</p>



## Autoshampoo med voks

Revideret d.: 06.05.2021

Erstatter d.: 05.05.2017

Initialer: MBK

### Forkortelser:

CLP	Classification, labelling and Packaging
STOT	Specific Target Organ Toxicity
PNEC	Predicted No Effect Concentration
DNEL	Derived No Effect Level
TWA	tidsvægtet gennemsnit
LD50	Lethal Dose/dødlig dosis 50%
LC50	Lethal Concentration/dødlig koncentration 50%
EC50	Effect Concentration/effektiv koncentration 50%
EC0	Effect Concentration/effektiv koncentration 0%
NOAEC	No Observed Adverse Effect Concentration
NOAEL	No Observed Adverse Effect Level
PBT	Persistent, Bioakkumulerende og Toksiske
vPvB	very Persistent, very Bioakkumulerende
VOC	Volatile Organic Compound/flygtige organiske forbindelser
EAK	Europæiske AffaldsKatalog
H-sætning	Hazard/fare-sætning
P-sætning	Precaution/sikkerheds-sætning