



Ingo / Circle K  
Vasbygade 4  
2450 København SV  
Att. Klaus Møllerskov  
[klmol@circlekeurope.com](mailto:klmol@circlekeurope.com)

## Tilsynsrapport Vasbygade 4, 2450 København SV

17. oktober 2024

Virksomhed:	Ingo/Circle K
Adresse:	Vasbygade 4, 2450 København SV
CVR nr. / P nr.	28142412/1021564628
Tilsynsdato:	16. oktober 2024
Deltagere:	Klaus Møllerskov Ingo/Circle K, Vasbygade 4, 2450 København SV. Tina Ginty og Victor Theilgaard Christensen, TMF
Virksomhedstype:	Omfattet af autoværkstedsbekendtgørelsen og spildevandstilladelse fra februar 2015.
Tilslutningstilladelse:	Ja, sags.nr. 2014-0017917 meddelt 18. februar 2015
Tilsynstype:	Varslet basistilsyn Basis
Jordforurening:	Der blev ikke observeret ny jordforurening på til- synet
Virksomhedens egen- kontrol siden sidste til- syn:	Der er udtaget spildevandsprøver til kontrol af indholdsstoffer i afledt vaskevand til offentlig kloak jf. vilkår i spildevandstilladelse. Prøver udt- aget 2015, 2017 og 2018. Tømning af olieudskiller er dokumenteret jf. fremsendte tømningrap- porter fra Circle K.
Konklusion på tilsynet:	Tilsynet gav anledning til bemærkninger.  Fremsendte datablade mangler fyldestgørende dokumentation på nedbrydelighed. Teknik og miljøforvaltning indskærper at Circle K fremsen- der den manglende dokumentation til Teknik- og Miljøforvaltningen <b>senest 1. januar 2025</b> til <a href="mailto:virke-&lt;br/&gt;miljoe@kk.dk">virke- miljoe@kk.dk</a> .  Ifølge oplysninger ved tilsynet ophører stationen med benzinsalg og vaskehal i løbet af 2025 pga. byudviklingen af området.

Sagsnr.

2024-0351292

Dokumentnr.

2024-0351292-3

Sagsbehandler

Tina Ringskou Ginty

Bygge-, Parkerings- og Miljø-  
myndighed  
Virksomheder og VVM

Njalsgade 13  
Postboks 380  
2300 København S

EAN nummer  
5798009809452

## Offentliggørelse af tilsynsrapporten

De lovpligtige oplysninger indeholdt i rapporten offentliggøres<sup>1</sup> senest 4 måneder efter tilsynsbesøget har fundet sted. Offentliggørelsen sker via Digital Miljø Administration på <https://dma.mst.dk/>.

### Brugerbetaling på miljøområdet

Der vil en gang årligt blive opkrævet gebyr for tilsyn, sagsbehandling m.v. Opkrævninger sker ved udgangen af november måned og dækker over perioden 1. november til 31. oktober. Teknik- og Miljøforvaltningens afgørelse om fastsættelse af gebyr kan ikke påklages<sup>2</sup>.

### Miljørisikovurdering af virksomheden

Teknik- og Miljøforvaltningen skal efter tilsynet foretage en risikovurdering som grundlag for den fremtidige tilsynsfrekvens<sup>3</sup>. Heri indgår virksomhedens miljøarbejde, regelefterlevelse og potentiel miljøforurening.

### Aktindsigt

Teknik- og Miljøforvaltningen oplyser, at enhver har ret til aktindsigt i de øvrige oplysninger, som tilsynsmyndigheden er i besiddelse af, med de begrænsninger, der følger af anden lovgivning.

Med venlig hilsen

Tina Ringskou Ginty & Victor Theilgaard Christensen  
Miljøsagsbehandler

---

<sup>1</sup> § 12 i bekendtgørelse om miljøtilsyn nr. 1536 af 09/12/2019

<sup>2</sup> I henhold til § 7 i Brugerbetalingsbekendtgørelsen nr. 1519 af 29/06/2021

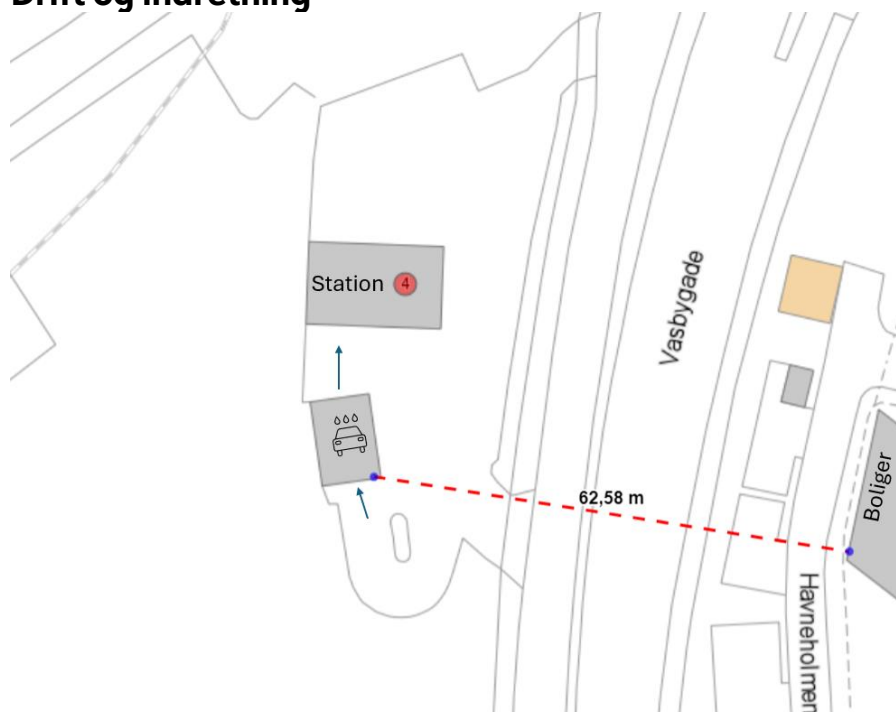
<sup>3</sup> Bekendtgørelse om miljøtilsyn nr. 1536 af 09/12/2019

## Baggrundsnotat



Ingo/Circle K på Vasbygade 4, 2450 København SV af består en tankstation med 4 benzinstandere og en vaskehal. Der er ingen butik.

## Drift og indretning



Vaskehallen er åben 7-22. der er ingen klager ift. støj og langt over 20 m til nærmest beboelser.

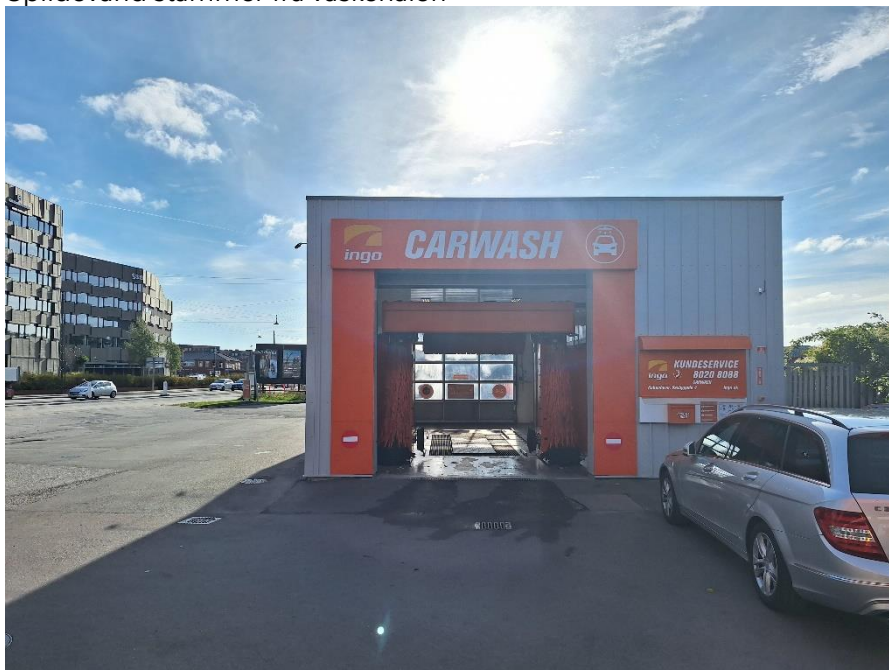
Stationen har ingen pusleplads eller anden form for støvsugerplads.

### Støj

Der har ikke været klager over støj fra vaskehallen.  
Opmarch til vaskehallen er tydelig afmærket på asfalten foran servicestationen.

### Spildevand

Spildevand stammer fra vaskehallen



Vaskehal forsynes fra et teknikerrum inde fra selve vaskehallen. Vand ionbyttes inden det bruges som vaskevand. Vaskemidler doseres fra teknikerrum.



Stationen er udstyret med ionbytter til vaskehalen og vaskemidler er placeret ansvarligt på spildbakker.



### ABC-Stofvurdering

Datablade for vaskemidler fremsendt af Circle K stemmer ikke alle overens med de vaskemidler der blev observeret til vaskehalen. De fremsendte datablade PoliCare Extra og Prewash Power bliver ikke anvendt i vaskehalen.

Teknik og miljøforvaltning indskærper at Circle K fremover har styr på hvilke vaskemidler der bliver anvendt i hver af deres vaskehaller og fremsender datablade der stemmer overens med de vaskemidler der bliver anvendt i hver vaskehal.

Leverandøren Washtec har ikke dokumenteret hvorvidt nedbrydelighed er inden for grænseværdierne så det kan verificeres, se figur 1.

Side 8/10

#### Sikkerhedsdatablad ifølge 1907/2006/EF, Artikel 31

Trykdato: 07.10.2020

Versionsnummer 1

Revision: 07.10.2020

Handelsnavn: **BrushTecs Ultra**

(Fortsat fra side 7)

LC50 (96h)	9.640 mg/l (fish)
EC50 (72 h)	>100 mg/l (algae)
<b>3811-73-2 pyridin-2-thiol-1-oxid, natriumsalt</b>	
EC50, 48 h	0,022 mg/l (daphnia magna) (OECD 202)
LC50 (96h)	0,0066 mg/l (fish) (OECD 203)
EC50 (72 h)	0,46 mg/l (algae) (OECD 201)

#### 12.2 Persistens og nedbrydelighed

De vaskeaktive substanser, der er indeholdt i produktet opfylder lovkravene om vaske- og rengøringsmidlers miljøvenlighed og er biologisk nedbrydelige.

**12.3 Bioakkumuleringspotentiale** Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.

**12.4 Mobilitet i jord** Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.

#### Yderligere økologiske oplysninger:

Generelle anvisninger: Produktet kan forårsage skumdannelse i rensningsanlæg.

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

**PBT:** Blandingen indeholder ikke PBT stoffer. (PBT=persistente, bioakkumulerende og toksiske)

**vPvB:** Blandingen indeholder ikke vPvB stoffer. (vPvB=meget persistente og meget bioakkumulerende)

**12.6 Andre negative virkninger** Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.

Figur 1. Sikkerhedsdatablad BrushTecs Ultra punkt 12.2 Persistens of nedbrydelighed. Der fremgår ikke data for nedbrydelighed, det skal anvises som ses i figur 2.



Alle stoffer der indgår i vaskemidlet, skal fremgå i databladenes punkt 12.2 persistens og nedbrydelighed. Her skal angives den procentvise bionedbrydelige samt perioden det tager at nedbryde hvert stof, se figur 2 som eksempel.

Nedenfor på figur 2 ses et eksempel fra en anden vaskeleverandør hvordan data om nedbrydelighed skal dokumenteres og præsenteres.

12.2 Persistens og nedbrydelighed:				
Identificering	Nedbrydelighed		Bionedbrydelighed	
	2-(2-butoxyethoxy)ethanol CAS: 112-34-5 EC: 203-961-6	BOD5	0,25 g O2/g	Koncentration
	COD	2,08 g O2/g	Periode	28 dage
	BOD5/COD	0,12	% Bionedbrydelig	92 %
2-butoxyethanol CAS: 111-76-2 EC: 203-905-0	BOD5	0,71 g O2/g	Koncentration	100 mg/L
	COD	2,2 g O2/g	Periode	14 dage
	BOD5/COD	0,32	% Bionedbrydelig	96 %
Eddikesyre CAS: 64-19-7 EC: 200-580-7	BOD5	Ikke relevant	Koncentration	100 mg/L
	COD	Ikke relevant	Periode	14 dage
	BOD5/COD	Ikke relevant	% Bionedbrydelig	74 %

### 12.3 Bioakkumuleringspotentiale

Figur 2. Sikkerhedsdatablad eksempel fra et vaskedatablad fremsendt af Istobal.

Da der ikke fremgår data om nedbrydelighed er denne del af databladet IKKE vurderet.

Ikke vurderede vaskemidler må ikke overskride 1% i henhold til vilkår 10 drift af vaskehal, jævnfør tilslutningstilladelsen  
TILSLUTNINGSTILLADELSE TIL AFLEDNING AF SPILDEVAND TIL  
KLOAK FRA SHELL EXPRESS, VASBYGADE 4, 2450 KØBENHAVN SV  
MATR. NR.: 1695D (UDENBYS VESTER KVARTER) JANUAR 2015

Som set på datablads eksemplet på figur 3 er de fleste af nedenstående stoffer over 1%

PUNKT 3: Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer		
<b>3.2 Blandinger</b>		
Beskrivelse: Blanding med nedenstående stoffer med ufarlige tilsætningsstoffer.		
<b>Farlige indholdsstoffer:</b>		
CAS: 68891-38-3 NLP: 500-234-8 Reg.nr.: 01-2119488639-16-xxxx	Alkoholer, C12-14, sulfoethoxylerede ethre, natriumsalte Eye Dam. 1, H318; Skin Irrit. 2, H315; Aquatic Chronic 3, H412	≥10-<14%
CAS: 107-21-1 EINECS: 203-473-3 Reg.nr.: 01-2119456816-28	1,2-ethandiol STOT RE 2, H373; Acute Tox. 4, H302	5-<10%
CAS: 34590-94-8 EINECS: 252-104-2 Reg.nr.: 01-2119450011-60	Alkolethoxylat Eye Dam. 1, H318; Acute Tox. 4, H302	≥3-<5%
CAS: 68155-07-7 EC-nummer: 931-329-6 Reg.nr.: 01-2119490100-53	(2-methoxymethylethoxy)propanol stof med en EF-grænseværdi for erhvervsmæssig eksponering	1-<3%
CAS: 67-63-0 EINECS: 200-661-7 Reg.nr.: 01-2119457558-25-XXXX	Kokofedtsyrediethanolamid Alternativt CAS nummer: 68603-42-9 Eye Dam. 1, H318; Aquatic Chronic 2, H411; Skin Irrit. 2, H315	≥1-<2,5%
CAS: 3811-73-2 EINECS: 223-296-5	propan-2-ol Flam. Liq. 2, H225; Eye Irrit. 2, H319; STOT SE 3, H336	1-<3%
	pyridin-2-thiol-1-oxid, natriumsalt Eye Dam. 1, H318; Aquatic Acute 1, H400 (M=100); Aquatic Chronic 2, H411; Acute Tox. 4, H302; Acute Tox. 4, H332	≥0,0025-<0,025%
SVHC Indeholder ingen eller mindre end 0,1% af stofferne fra listen.		
<b>Forordning (EF) Nr. 648/2004 om vaske- og rengøringsmidler / Indholdsmærkning</b>		
anioniske overfladeaktive stoffer, nonioniske overfladeaktive stoffer		≥5 -<15%
konserveringsmidler (PHENOXYETHANOL, pyridin-2-thiol-1-oxid, natriumsalt)		
Yderligere anvisninger: Teksten til de anførte farehensvisninger fremgår af kapitel 16.		

Figur 3. Sikkerhedsdatablad BrushTecs Ultra, punkt 3.2 Blandinger.

Herudover fremgår det ikke på databladet *PoliCare Extra* på figur 4 hvilke stoffer der indgår.

<b>PUNKT 3: Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer</b>
<b>3.2 Blandinger</b>
<b>Beskrivelse:</b> Blanding med nedenstående stoffer med ufarlige tilsætningsstoffer.
<b>Farlige indholdsstoffer:</b> Ikke relevant
<b>SVHC</b> Indeholder ingen eller mindre end 0,1% af stofferne fra listen.
<b>Forordning (EF) Nr. 648/2004 om vaske- og rengøringsmidler / Indholdsmærkning</b>
parfume
konserveringmidler (METHYLISOTHIAZOLINONE, BENZISOTHIAZOLINONE)

Figur 4. *PoliCare Extra* datablad, punk 3.2 Blandinger

Teknik og miljøforvaltning indskærper at Circle K fremsender den manglende dokumentation for vurdering af nedbrydelighed for alle datablade så egenkontrollen foregår transparent og verificerbart.

### **Beskyttelse af jord og vand**

Der blev ikke konstateret ny jordforurening på grunden.

### **Belægning**

Belægninger er i fin stand

Med venlig hilsen

Tina Ringskou Ginty & Victor Theilgaard Christensen  
Miljøsagsbehandler