

SIKKERHETS DATABLAD**Black Box Wipes**

Dette Sikkerhetsdatbladet er ikke påbudt under REACH Regulation (EC) No 1907/2006 og er vedlagt kun i informasjonsøyemed.

AVSNITT 1: Identifikasjon av stoffet/stoffblandingen og av selskapet/foretaket**1.1. Produktidentifikator**

Produktnavn	Black Box Wipes
Produktnummer	BBW10CCE, BBW10QDK, BBW10QSC, BBW10YCE, BBW10YSC, BBW22GER, BBW22JEX, BBW2719SC, BBW27BCE, BBW27PEX, BBW74CON, BBW74INT, BBW74ZNL, SBB150W, 1672, 1675, SBB415, SBB200WSP

1.2. Relevante identifiserte bruksområder for stoffet eller stoffblandingen og bruk som frarådes

Identifiserte bruksområder	Serviett
----------------------------	----------

1.3. Opplysninger om leverandøren av sikkerhetsdatbladet

Leverandør	SC Johnson Professional AS Nesbruveien 75 1394 Nesbru Tel +47 66 80 34 40 info.prono@scj.com
------------	--

1.4. Nødtelefonnummer

Nødtelefon	Ikke anvendelig.
------------	------------------

AVSNITT 2: Fareidentifikasjon**2.1. Klassifisering av stoffet eller stoffblandingen****2.2. Merkingselementer****Piktogram**

Faresetning	NC Ikke Klassifisert
-------------	----------------------

2.3. Andre farer

Dette produktet er et kosmetisk produkt og er ikke gjenstand for klassifisering- og merkningsreglene for klassifisering, merking og emballering av stoffer og blandinger (EF) nr. 1272/2008. Produktet oppfyller kriteriene for svært brannfarlig, fastsatt i denne lovgivningen.

AVSNITT 3: Sammensetning/opplysninger om bestanddeler**3.2. Stoffblandinger**

INCI	AQUA (WATER), ALCOHOL DENAT., DIMETHYL GLUTARATE, GLYCERIN, TRIDECETH-5, DIMETHYL SUCCINATE, DIMETHYL ADIPATE, PHENOXYETHANOL, PARFUM (FRAGRANCE), TETRASODIUM IMINODISUCCINATE, CITRIC ACID
------	--

AVSNITT 4: Førstehjelpstiltak**4.1. Beskrivelse av førstehjelpstiltak**

Black Box Wipes

Generell informasjon	Flytt berørt person ut i frisk luft og hold ham varm og i ro i en behagelig posisjon for pusting.
Innånding	Ingen spesielle anbefalinger.
Svelging	Ikke fremkall oppkast. Skyll munnen grundig med vann. Gi medisinsk tilsyn om ubehaget vedvarer.
Hudkontakt	Ikke relevant.
Øyekontakt	Ikke relevant.

4.2. De viktigste symptomene og virkningene, både akutte og forsinkede

Innånding	Ingen kjente spesifikke symptomer.
Svelging	Kan forårsake kvalme, hodepine, svimmelhet og forgiftning.
Hudkontakt	Ingen kjente spesifikke symptomer.
Øyekontakt	Irritasjon av øynene og slimhinnene.

4.3. Angivelse av om umiddelbar legehjelp og spesialbehandling er nødvendig

Anmerkninger for lege	Ingen spesielle anbefalinger.
------------------------------	-------------------------------

AVSNITT 5: Brannsløkkingstiltak

5.1. Sløkkingsmidler

Passende sløkkemiddel	Sløkk med følgende midler: Sprinkleranlegg, tåke eller vanddamp. Skum, karbondioksid eller pulver. Tørre kjemikalier, sand, dolomitt etc.
------------------------------	---

5.2. Særlige farer knyttet til stoffet eller stoffblandingen

Spesielle farer	Produktet er brennbar. Oppvarming kan utvikle brennbare damper. Termisk nedbrytning eller forbrenningsprodukter kan inneholde følgende stoffer: Giftige gasser eller damper.
Farlige forbrenningsprodukter	Beskyttelse mot plagsomt støv må brukes når konsentrasjonen overskrider 10 mg/m ³ . Karbonoksider.

5.3. Råd til brannmannskaper

Beskyttelsestiltak under brannsløkking	Bekjemp brannen fra sikker avstand eller beskyttet plassering.
Spesielt verneutstyr for brannmenn	Bruk selvforsynt åndrettsvern (SCBA) og hensiktsmessige verneklær.

AVSNITT 6: Tiltak ved utilsiktede utslipp

6.1. Personlige forsiktighetsregler, personlig verneutstyr og nødrutiner

Personlige forholdsregler	Bruk verneklær som beskrevet i avsnitt 8 i dette sikkerhetsdatabladet.
----------------------------------	--

6.2. Forsiktighetsregler med hensyn til miljø

Miljømessige forholdsregler	Samle og bli kvitt sølt materiale som angitt i avsnitt 13.
------------------------------------	--

6.3. Metoder og materialer for oppsamling og rensing

Metoder for opprensing	Samle inn og plasser i passende avfallsbeholdere og lukk forsvarlig.
-------------------------------	--

6.4. Henvisning til andre avsnitt

Referanse til andre avsnitt	For avfallshåndtering, se avsnitt 13.
------------------------------------	---------------------------------------

AVSNITT 7: Håndtering og lagring

7.1. Forsiktighetsregler for sikker håndtering

Black Box Wipes

Forholdsregler ved bruk Holdes vekk fra varme, gnister og åpen flamme.

7.2. Vilkår for sikker lagring, herunder eventuelle uforenligheter

Forholdsregler ved lagring Oppbevares i lukket originalemballasje ved temperaturer mellom 0°C og 40°C.

Lagringsklasse Lager for brennbare faste produkter.

7.3. Særlig(e) sluttanvendelse(r)

Spesiell(e) sluttbruker(e) De identifiserte bruksområdene for dette produktet er beskrevet i avsnitt 1.2.

AVSNITT 8: Eksponeringskontroll/personlig verneutstyr

8.1. Kontrollparametere

Kommentarer om sammensetningen EU= EU har en veiledende grenseverdi for stoffet.

8.2. Eksponeringskontroll

Hygienetiltak Det må ikke spises, drikkes eller røykes under bruk.

Åndedrettsvern Ikke relevant.

AVSNITT 9: Fysiske og kjemiske egenskaper

9.1. Opplysninger om grunnleggende fysiske og kjemiske egenskaper

Utseende Serviett

Farge Hvit.

Lukt Fruktig.

pH pH (konsentrert oppløsning): 5.0-8.0

Flammepunkt 24 deg C°C

9.2. Andre opplysninger

Annen informasjon Ikke relevant.

AVSNITT 10: Stabilitet og reaktivitet

10.1. Reaktivitet

Reaktivitet Det er ingen kjente reaktivetsfarer tilknyttet dette produktet.

10.2. Kjemisk stabilitet

Stabilitet Ingen spesielle stabilitetsbekymringer.

10.3. Risiko for farlige reaksjoner

Mulige farlige reaksjoner Ikke fastslått.

10.4. Forhold som skal unngås

Betingelser som bør unngås Unngå varme, flammer og andre antennelseskilder.

10.5. Uforenlige materialer

Materialer som bør unngås Ingen bestemt materiale eller gruppe av materialer vil trolig reagere med produktet og produsere en farlig situasjon.

10.6. Farlige nedbrytingsprodukter

Farlige nedbrytingsprodukter Karbonoksider.

Black Box Wipes

AVSNITT 11: Toksikologiske opplysninger

11.1. Opplysninger om toksikologiske virkninger

Generell informasjon	Ingen spesielle helsefarer er kjent.
Innånding	Ingen spesielle helsefarer er kjent.
Svelging	Ingen skadelige effekter er forventet av mengder som sannsynligvis kan bli svelget ved et uhell.
Hudkontakt	Irritasjon av huden skal ikke oppstå om produktet brukes som anbefalt.
Øyekontakt	Irritasjon av øynene og slimhinnene.

AVSNITT 12: Økologiske opplysninger

Miljøforurensning Produktet forventes ikke å være farlig for miljøet.

12.1. Giftighet

12.2. Persistens og nedbrytbarhet

Persistens og nedbrytbar Tensid(ene) som finnes i dette produktet overholder (overholdt) kriteriene fastsatt i Regulation (EC) No.648/2004 om vaskemidler. Data som underbygger denne påstanden holdes til disposisjon for kompetente myndigheter i medlemsstatene og vil bli gjort tilgjengelige for dem ved direkte forespørsel, eller på forespørsel fra en vaskemiddelprodusent.

12.3. Bioakkumuleringsevne

Bioakkumulativt potensiale Ingen data tilgjengelig om bioakkumulering.

12.4. Mobilitet i jord

Mobilitet Mobil.

12.5. Resultater av PBT- og vPvB-vurdering

Resultater av PBT og vPvB bedømming Dette stoffet er ikke klassifisert som PBT eller vPvB i henhold til gjeldende EØS kriterier.

12.6. Andre skadevirkninger

Andre skadelige effekter Ingen kjent.

AVSNITT 13: Sluttbehandling

13.1. Avfallsbehandlingsmetoder

Generell informasjon Avfall skal behandles som kontrollert avfall. Bli kvitt avfallet til autorisert avfallsplass i henhold til kravene fra lokal avfallsmyndighet.

Avfallsmetoder Bli kvitt avfallet til autorisert avfallsplass i henhold til kravene fra lokal avfallsmyndighet. Gjenbruk eller gjenvinn produktene når det er mulig.

AVSNITT 14: Transportopplysninger

14.1. FN-nummer

UN nr. (ADR/RID) 3175

UN nr. (IMDG) 3175

UN nr. (ICAO) 3175

14.2. FN-forsendelsesnavn

Forsendelsesnavn (ADR/RID) SOLIDS CONTAINING FLAMMABLE LIQUID, N.O.S. (ETHANOL)

Black Box Wipes

Forsendelsesnavn (IMDG)	SOLIDS CONTAINING FLAMMABLE LIQUID, N.O.S. (ETHANOL)
Forsendelsesnavn (ICAO)	SOLIDS CONTAINING FLAMMABLE LIQUID, N.O.S. (ETHANOL)
Forsendelsesnavn (ADN)	SOLIDS CONTAINING FLAMMABLE LIQUID, N.O.S. (ETHANOL)

14.3. Transportfareklasse(r)

ADR/RID klasse	4.1
ADR/RID fareseddel	4.1
IMDG klasse	4.1
ICAO klasse/inndeling	4.1

Transport fareseddel



14.4. Emballasjegruppe

ADR/RID emballasjegruppe	II
IMDG emballasjegruppe	II
ICAO emballasjegruppe	II

14.5. Miljøfarer

Miljøfarlig stoff/Marin Forurensning

Nei.

14.6. Særlige forsiktighetsregler ved bruk

EmS	F-A, S-I
Fareseddel ADR	1Z
Fareidentifikasjonsnummer (ADR / RID)	40
Tunnel kode	(E)

14.7. Bulktransport i henhold til vedlegg II til MARPOL 73/78 og IBC-regelverket

AVSNITT 15: Opplysninger om regelverk

15.1. Særlige bestemmelser/særskilt lovgivning om sikkerhet, helse og miljø for stoffet eller stoffblandingen.

EU lovgivning	Dette er et kosmetisk produkt underlagt EU-forordning nr. 1223/2009 (med endringer) og er dermed unntatt fra kravene i sikkerhetsdatabladet i EU-forordning nr. 1907/2006 (med endringer). Det er også unntatt fra fra klassifiserings- og merkingsregler i EU-forordningen nr. 1272/2008 om klassifisering, merking og emballering.
----------------------	--

15.2. Vurdering av kjemikaliesikkerhet

Ingen kjemisk sikkerhetsvurdering har blitt utført.

AVSNITT 16: Andre opplysninger

Revisjonskommentarer	Revisjon av informasjon NOTAT: Linjer innenfor margen indikerer vesentlige endringer fra forrige revisjon.
Revisjonsdato	07.12.2020

Black Box Wipes

Revisjon	10
Erstatter dato	11.07.2019

Opplysningene gjelder bare dette materialet og behøver ikke gjelde materialet brukt i kombinasjon med andre materialer eller i andre prosesser. Slik informasjon er, basert på det selskapet tror og vet om materialet, nøyaktig og korrekt på angitt dato. Det gis imidlertid ingen garanti eller fremstilling av at informasjonen er presis, pålitelig eller fullstendig. Det er brukerens ansvar å forsikre seg om hensiktsmessigheten av slik informasjon for sin egen særskilte bruk.