

Nome del prodotto : Wipes IND  
 Ref.Nr.: BDS002186\_5\_20191108 (IT)  
 Data dell'emissione : 08.11.19 Version : 1.1  
 Sostituisce : BDS002186\_20180727

## SEZIONE 1: Identificazione della sostanza o della miscela e della società/impresa

### 1.1. Identificatore del prodotto

Wipes IND  
 Volume

### 1.2. Pertinenti usi identificati della sostanza o miscela e usi sconsigliati

Pulizia - Accessori

### 1.3. Informazioni sul fornitore della scheda di dati di sicurezza

CRC Industries Europe bvba  
 Touwslagerstraat 1  
 9240 Zele  
 Belgium  
 Tel.: +32(0)52/45.60.11  
 Fax.: +32(0)52/45.00.34  
 E-mail : hse@crcind.com

Subsidiaries		Tel	Fax
CRC Industries Finland Oy	Smedsgatan 3-5 LT4, PL62, 08101 LOJO	+358/(19)32.921	
CRC Industries France	6, avenue du marais, C.S. 90028, 95102 Argenteuil Cedex	01.34.11.20.00	01.34.11.09.96
CRC Industries Deutschland GmbH	Südtring 9, D-76473 Iffezheim	(07229) 303 0	(07229)30 32 66
CRC INDUSTRIES IBERIA S.L.U.	GREMIO DEL CUERO-PARC.96, POLIGONO INDUSTRI. DE HONTORIA, 40195 SEGOVIA	0034/921.427.546	0034/921.436.270
CRC Industries Sweden	Laxfiskevägen 16, 433 38 Partille	0046/31 706 84 80	0046/31 27 39 91

### 1.4. Numero telefonico di emergenza

CRC Industries Europe, Belgium: Tel.: +32(0)52/45.60.11 (office hours)  
 Svizzera: Numero telefonico di emergenza CSIT (Centro Svizzero d'Informazione tossicologica): 145  
 Italia: Centro Antiveleeni di Milano - Ospedale di Niguarda - tel +39 (02) 66101029 - h 24

## SEZIONE 2: Identificazione dei pericoli

### 2.1. Classificazione della sostanza o della miscela

#### Classificazione conforme al regolamento (CE) n. 1272/2008

Dati fisici: Non pertinente.



**Nome del prodotto :** Wipes IND  
**Ref.Nr.:** BDS002186\_5\_20191108 (IT)  
**Data dell'emissione :** 08.11.19 Version : 1.1  
**Sostituisce :** BDS002186\_20180727

Conforme alle normativa europea sui cosmetici (76/768/EU)  
 Classificazione sulla base di dati di sperimentazione.  
**Salute:** Non pertinente.  
 Conforme alle normativa europea sui cosmetici (76/768/EU)  
 Classificazione sulla base di metodo di calcolo .  
**Ambiente :** Non pertinente.  
 Conforme alle normativa europea sui cosmetici (76/768/EU)  
 Classificazione sulla base di metodo di calcolo .  
**Altri :** Evitare il contatto con gli occhi. Se il prodotto viene a contatto con gli occhi, sciacquarli immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare uno specialista.  
 Tenere fuori dalla portata dei bambini.  
**Altri :** Non classificato

## 2.2. Elementi dell'etichetta

### Etichettatura conforme al regolamento (CE) n. 1272/2008

Nessuno  
**Informazione supplementari sui pericoli:** Evitare il contatto con gli occhi. Se il prodotto viene a contatto con gli occhi, sciacquarli immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare uno specialista.  
 Tenere fuori dalla portata dei bambini.

### Regolamento (CE) n. 648/2004 relativo ai detergenti:

Aqua, C9-11 Pareth 8, Dimethyl Gluturate, Isopropyl Alcohol, Dimethyl Succinate, PEG-75 Lanolin, Dimethyl Adipate, Chlorhexidine Digluconate, DMDM Hydantoin Parfum, Iodopropynyl Butylcarbamate, Limonene, Hexyl Cinnamal

Non pertinente.  
 Conforme alle normativa europea sui cosmetici (76/768/EU)

## 2.3. Altri pericoli

Non si hanno informazioni

## SEZIONE 3: Composizione/informazioni sugli ingredienti

### 3.1. Sostanze

Non pertinente.

### 3.2. Miscele

Componenti pericolosi	numero di registrazione	N° CAS	EC-nr	w/w %	Classe e categoria di pericolo	Indicazione di pericolo	Note
propan-2-olo; alcool isopropilico	01-2119457558-25	67-63-0	200-661-7	<5	Flam. Liq. 2, Eye Irrit. 2, STOT SE 3	H225,H319,H336	B
alcohols. C9-11.	01-2119980051-45	68439-46-	614-	<5	Acute Tox. 4. Eve Dam. 1	H302.H318	



**Nome del prodotto :** Wipes IND  
**Ref.Nr.:** BDS002186\_5\_20191108 (IT)  
**Data dell'emissione :** 08.11.19 Version : 1.1  
**Sostituisce :** BDS002186\_20180727

ethoxylated		3	482-0				
-------------	--	---	-------	--	--	--	--

**Explanation notes**

B : sostanza per cui sussistono limiti nazionali all'esposizione sul luogo di lavoro

(\* Termini esplicativi: si veda capitolo 16)

**SEZIONE 4: Misure di primo soccorso****4.1. Descrizione delle misure di primo soccorso**

<b>Contatto con gli occhi :</b>	Se la sostanza è entrata negli occhi, lavare immediatamente con acqua abbondante per diversi minuti Ottenere le cure del medico se l'irritazione persiste
<b>Contatto con la pelle :</b>	Non ci sono effetti negativi sulla salute previsto
<b>Inalazione :</b>	Esporre all'aria aperta, tenere al caldo e in riposo. Ottenere le cure del medico se si verificano effetti nocivi
<b>Ingestione :</b>	Non indurre il vomito in caso di ingestione Ottenere il consiglio del medico

**4.2. Principali sintomi ed effetti, sia acuti e che ritardati**

<b>Inalazione :</b>	Non ci sono effetti negativi sulla salute previsto
<b>Ingestione :</b>	Non ci sono effetti negativi sulla salute previsto
<b>Contatto con la pelle :</b>	Non ci sono effetti negativi sulla salute previsto
<b>Contatto con gli occhi :</b>	Moderatamente irritante per gli occhi Sintomi : rossore e dolore

**4.3. Indicazione dell'eventuale necessità di consultare immediatamente un medico e trattamenti speciali**

<b>Norma generale :</b>	In caso di malessere consultare il medico (se possibile, mostrargli l'etichette) Se i sintomi persistono consultare sempre un medico
-------------------------	---

**SEZIONE 5: Misure antincendio****5.1. Mezzi di estinzione**

schiuma, anidride carbonica o agente secco

**5.2. Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscela**Forma prodotti pericolosi di decomposizione  
CO,CO2**5.3. Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi**Tenere freddi i contenitori esposti al fuoco, spruzzandovi dell'acqua  
In caso di incendio, non respirare i vapori

Nome del prodotto : Wipes IND  
Ref.Nr.: BDS002186\_5\_20191108 (IT)

Data dell'emissione : 08.11.19 Version : 1.1  
Sostituisce : BDS002186\_20180727

## SEZIONE 6: Misure in caso di rilascio accidentale

### 6.1. Precauzioni personali, dispositivi di protezione e procedure in caso di emergenza

Chiudere tutte le sorgenti d'accensione  
Assicurarsi che ci sia ventilazione adeguata  
Indossare occhiali di sicurezza secondo la norme EN 166.

### 6.2. Precauzioni ambientali

Non permettere l'ingresso nelle fogne pubbliche e nei corsi d'acqua  
Se l'acqua contaminata raggiunge i sistemi di fognatura od i corsi d'acqua, informare immediatamente le autorità pertinenti

### 6.3. Metodi e materiali per il contenimento e per la bonifica

Assorbire quanto versato con sostanze inerti adatte

### 6.4. Riferimento ad altre sezioni

Per ulteriori informazioni vedere la sezione 8

## SEZIONE 7: Manipolazione e immagazzinamento

### 7.1. Precauzioni per la manipolazione sicura

Usare soltanto in luogo ben ventilato  
Evitare il contatto con gli occhi.

### 7.2. Condizioni per l'immagazzinamento sicuro, comprese eventuali incompatibilità

Tenere in luogo fresco, asciutto e ben ventilato  
Conservare fuori della portata dei bambini.

### 7.3. Usi finali particolari

Pulizia - Accessori

## SEZIONE 8: Controllo dell'esposizione/protezione individuale

### 8.1. Parametri di controllo

Valore limite di soglia :

Componenti pericolosi

N° CAS

metodo



CRC Industries Europe bvba

Touwslagerstraat 1, 9240 Zele – Belgium

Tel (+32) (0) 52 / 45 60 11 – Fax (+32) (0) 52 / 45 00 34 – www.crcind.com

Nome del prodotto : Wipes IND  
 Ref.Nr.: BDS002186\_5\_20191108 (IT)  
 Data dell'emissione : 08.11.19 Version : 1.1  
 Sostituisce : BDS002186\_20180727

limiti di esposizione UE:			
propan-2-olo; alcool isopropilico	67-63-0	TWA	400 ppm
		STEL	500 ppm
Limiti di esposizione nazionali, Schweiz, Svizzera, Suisse			
propan-2-olo; alcool isopropilico	67-63-0	TWA	200 ppm

## 8.2. Controlli dell'esposizione

**Condizioni di esposizione :** Assicurarsi che ci sia ventilazione adeguata  
**Protezione personale :** Evitare il contatto con gli occhi.  
**inalazione :** In caso di ventilazione insufficiente, usare un apparecchio respiratorio adatto.  
 Protezione respiratoria consigliato: Respiratori per Gas e Vapori Organici (A)  
**pelle e mani :** No special measures necessary.  
**occhi :** Indossare occhiali di sicurezza secondo la norme EN 166.

## SEZIONE 9: Proprietà fisiche e chimiche

### 9.1. Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali

**Aspetto : stato fisico :** Tessuto di carta impregnato di liquido.  
**colore :** Incolore.  
**odore :** Agrume.  
**pH :** 6 - 8  
**Punto/intervallo di ebollizione :** Non disponibile.  
**Punto di infiammabilità :** > 100 °C  
**Velocità di evaporazione :** Non pertinente.  
**Proprietà esplosive : limite superiori :** Non disponibile.  
**limite inferiori :** Non disponibile.  
**Tensione di vapore :** Non disponibile.  
**Densità relativa :** 1.00 g/cm<sup>3</sup> (@ 20°C).  
**Solubilità in acqua :** Miscibile con l'acqua  
**Autoaccensione :** > 200 °C

### 9.2. Altre informazioni

## SEZIONE 10: Stabilità e reattività

### 10.1. Reattività

Non si conoscono reazioni pericolose se usato per lo scopo cui è inteso

### 10.2. Stabilità chimica

Stabile

### 10.3. Possibilità di reazioni pericolose



<b>Nome del prodotto :</b>	Wipes IND	<b>Data dell'emissione :</b>	08.11.19 Version : 1.1
<b>Ref.Nr.:</b>	BDS002186_5_20191108 (IT)	<b>Sostituisce :</b>	BDS002186_20180727

Non si conoscono reazioni pericolose se usato per lo scopo cui è inteso

#### 10.4. Condizioni da evitare

Evitare surriscaldamento

#### 10.5. Materiali incompatibili

Forte agente ossidante

#### 10.6. Prodotti di decomposizione pericolosi

CO,CO2

### SEZIONE 11: Informazioni tossicologiche

#### 11.1. Informazioni sugli effetti tossicologici

<b>tossicità acuta:</b>	basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti
<b>Corrosione cutanea/irritazione cutanea:</b>	basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti
<b>gravi danni oculari/irritazione oculare:</b>	basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti
<b>sensibilizzazione respiratoria o cutanea:</b>	basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti
<b>mutagenicità sulle cellule germinali:</b>	basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti
<b>cancerogenicità:</b>	basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti
<b>tossicità riproduttiva:</b>	basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti
<b>tossicità specifica per organi bersaglio (STOT) ? esposizione singola:</b>	basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti
<b>tossicità specifica per organi bersaglio (STOT) ? esposizione ripetuta:</b>	basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti
<b>pericolo in caso di aspirazione:</b>	basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti

#### Informazioni sulle vie probabili di esposizione:

<b>Inalazione :</b>	Non ci sono effetti negativi sulla salute previsto
<b>Ingestione :</b>	Non ci sono effetti negativi sulla salute previsto
<b>Contatto con la pelle :</b>	Non ci sono effetti negativi sulla salute previsto
<b>Contatto con gli occhi :</b>	Può causare irritazione.

#### Dati tossicologiche :

Componenti pericolosi	N° CAS	metodo
-----------------------	--------	--------



CRC Industries Europe bvba

Touwslagerstraat 1, 9240 Zele – Belgium

Tel (+32) (0) 52 / 45 60 11 – Fax (+32) (0) 52 / 45 00 34 – www.crcind.com

**Nome del prodotto :** Wipes IND  
**Ref.Nr.:** BDS002186\_5\_20191108 (IT)

**Data dell'emissione :** 08.11.19 Version : 1.1  
**Sostituisce :** BDS002186\_20180727

propan-2-olo; alcool isopropilico	67-63-0	LD50 orale ratto	5840 mg/kg
		LC50 inalazione ratto	> 25000 mg/l
		LD50 dermica coniglio	13900 mg/kg
alcohols, C9-11, ethoxylated	68439-46-3	LD50 orale ratto	1000-1400 mg/kg
		LD50 dermica coniglio	>2000 mg/kg

## SEZIONE 12: Informazioni ecologiche

### 12.1. Tossicità

Non pertinente.  
 Conforme alle normativa europea sui cosmetici (76/768/EU)

### Dati ecotossicologici:

Componenti pericolosi	N° CAS	metodo	
propan-2-olo; alcool isopropilico	67-63-0	IC50 alga	1000 mg/l
		LC50 pesce	9640 mg/l
		EC50 daphnia	9714 mg/l
alcohols, C9-11, ethoxylated	68439-46-3	LC50 pesce	10-100 mg/l
		EC50 daphnia	5-25 mg/l

### 12.2. Persistenza e degradabilità

Non c'è alcun dato sperimentale

### 12.3. Potenziale di bioaccumulo

Non c'è alcun dato sperimentale

### 12.4. Mobilità nel suolo

Miscibile con l'acqua

### 12.5. Risultati della valutazione PBT e vPvB

Non si hanno informazioni

### 12.6. Altri effetti avversi

Non c'è alcun dato sperimentale

## SEZIONE 13: Considerazioni sullo smaltimento

### 13.1. Metodi di trattamento dei rifiuti



Nome del prodotto : Wipes IND  
Ref.Nr.: BDS002186\_5\_20191108 (IT)

Data dell'emissione : 08.11.19 Version : 1.1  
Sostituisce : BDS002186\_20180727

Non scaricare nelle fognature o nell'ambiente; smaltire i residue in un punto di raccolta rifiuti autorizzato.

Nationale Vorschriften : I rifiuti devono essere trattati secondo le leggi locali, statali o nazionali

## SEZIONE 14: Informazioni sul trasporto

### 14.1. Numero ONU

Numero UN : Non classificato come pericoloso a trasportare

### 14.2. Nome di spedizione dell'ONU

Nome di spedizione: non applicabile

### 14.3. Classi di pericolo connesso al trasporto

Classi: non applicabile  
ADR/RID - Codice di classificazione: non applicabile

### 14.4. Gruppo d'imballaggio

Gruppo d'imballaggio: non applicabile

### 14.5. Pericoli per l'ambiente

ADR/RID - Materia pericolosa dal punto di vista dell'ambiente: No  
IMDG - Materia pericolosa dal punto di vista dell'ambiente: No  
IATA/ICAO - Materia pericolosa dal punto di vista dell'ambiente: No

### 14.6. Precauzioni speciali per gli utilizzatori

ADR/RID - Codice Tunnel: non applicabile  
IMDG - Ems: non applicabile  
IATA/ICAO - PAX: non applicabile  
IATA/ICAO - CAO: non applicabile

### 14.7. Trasporto di rinfuse secondo l'allegato II di MARPOL ed il codice IBC

Non pertinente.

## SEZIONE 15: Informazioni sulla regolamentazione



**Nome del prodotto :** Wipes IND  
**Ref.Nr.:** BDS002186\_5\_20191108 (IT)  
**Data dell'emissione :** 08.11.19 Version : 1.1  
**Sostituisce :** BDS002186\_20180727

### 15.1. Norme e legislazione su salute, sicurezza e ambiente specifiche per la sostanza o la miscela

La scheda dati di sicurezza è compilata secondo i requisiti europei attualmente applicabili.  
Conforme alle normativa europea sui cosmetici (76/768/EU)  
Documentazione sui cosmetici disponibile

### 15.2. Valutazione della sicurezza chimica

Non si hanno informazioni

## SEZIONE 16: Altre informazioni

\*Termini esplicativi del indicazione di pericolo: H225 : Liquido e vapori facilmente infiammabili.  
H302 : Nocivo se ingerito.  
H318 : Provoca gravi lesioni oculari.  
H319 : Provoca grave irritazione oculare.  
H336 : Può provocare sonnolenza o vertigini.

acronyms and synonyms: TWA = time weight average  
STEL = short time exposure limit  
COV:  
PBT = persistent bioaccumulative toxic  
vPvB = very persistent very bioaccumulative

Questo prodotto deve essere conservato, magneggiato e impiegato secondo le procedure della corretta igiene industriale ed in conformità alle norme legislative.

Le informazioni qua riportate sono basate sull' attuale stato della nostra conoscenza e intendono descrivere i nostri prodotti agli effetti delle esigenze di sicurezza. Esse non costituiscono garanzia di specifiche qualità.