

Nume produs: SCREEN WIPES  
 Nr. ref: UDS000773\_22\_20170629 (RO)  
 Data de fabricație: 29.06.17 Version : 1.1  
 Înlocuiește: UDS000773\_20161207

## SECȚIUNEA 1: Identificarea substanței/amestecului și a societății/întreprinderii

### 1.1. Element de identificare a produsului

**SCREEN WIPES**  
 Masă

### 1.2. Utilizări relevante identificate ale substanței sau amestecului și utilizări contraindicate

Aparate de mare capacitate pentru curățenie

### 1.3. Detalii privind furnizorul și date de securitate

**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

Auxiliare		Tel	Fax
CRC Industries Finland Oy	Laurinkatu 57 A 23 B, 08100 Lohja	+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	Südring 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. Număr de telefon care poate fi apelat în caz de urgență

**CRC Industries Europe, Belgium:** Tel.: +32(0)52/45.60.11 (office hours)  
**România:** +40 21 230 8000 Department of clinical Toxicology Spitalul de Urgenta Floreasca

## SECȚIUNEA 2: Identificarea pericolelor

### 2.1. Clasificarea substanței sau a amestecului

Clasificare în conformitate cu Regulamentul (CE) Nr. 1272/2008



<b>Nume produs</b>	SCREEN WIPES	<b>Data de fabricație:</b>	29.06.17 Version : 1.1
<b>Nr. ref:</b>	UDS000773_22_20170629 (RO)	<b>Înlocuiește:</b>	UDS000773_20161207

<b>Informații fizice:</b>	Neclasificat
Clasificare bazată pe testare	
<b>Sănătate:</b>	Neclasificat
Clasificare bazată pe metoda de calcul.	
<b>Mediu</b>	Neclasificat
Clasificare bazată pe metoda de calcul.	
<b>Alte pericole</b>	Conține: 5-chloro-2-methyl-2H-isothiazol-3-one 2-methyl-2H-isothiazol-3-one Poate provoca o reacție alergică.
<b>Alte pericole</b>	Neclasificat

## 2.2. Elemente pentru etichetă

### Etichetare conform Regulamentului (CE) Nr. 1272/2008

<b>Fraza/frazele de securitate:</b>	P101 : Dacă este necesară consultarea medicului, ?ine?i la îndemână recipientul sau eticheta produsului. P102 : A nu se lăsa la îndemâna copiilor. P333/313 : În caz de iritare a pielii sau de erupție cutanată: consultați medicul. P305/351/338 : ÎN CAZ DE CONTACT CU OCHII: clătiți cu atenție cu apă timp de mai multe minute. Scoateți lentilele de contact, dacă este cazul și dacă acest lucru se poate face cu ușurință. Continuați să clătiți. P501-2 : Cedați conținutul/containerul unui punct autorizat de colectare a deșeurilor.
<b>Informații suplimentare de pericol:</b>	Conține: 5-chloro-2-methyl-2H-isothiazol-3-one 2-methyl-2H-isothiazol-3-one Poate provoca o reacție alergică.

## 2.3. Alte pericole

Nu există informații disponibile

## SECȚIUNEA 3: Compoziție/informații privind componenții

### 3.1. Substanțe

Nu se aplică.

### 3.2. Amestecuri

Componente periculoase	Număr de înregistrare	Nr.CAS	EC-nr	w/w %	Clasa și categoria de pericol	Fraza de pericol	Observații
------------------------	-----------------------	--------	-------	-------	-------------------------------	------------------	------------



Nume produs  
Nr. ref:

SCREEN WIPES  
UDS000773\_22\_20170629 (RO)

Data de fabricație: 29.06.17 Version : 1.1  
Înlocuiește: UDS000773\_20161207

2-Propanol, 1-propoxy-	01-2119474443-37	1569-01-3	216-372-4	1-10	Flam. Liq. 3	H226
mixture of: 5-chloro-2-methyl-4-isothiazolin-3-one [EC no. 247-500-7] and 2-methyl-2-isothiazol-3-one [EC no. 220-239-6] (3:1) mixture of: 5-chloro-2-methyl-4-isothiazolin-3-one [EC no. 247-500-7] and 2-methyl-4-isothiazolin-3-one [EC no. 220-239-6] (3:1)	-	55965-84-9		0-0.5	Acute Tox. 3, Acute Tox. 3, Acute Tox. 3, Skin Corr. 1B, Skin Sens. 1, Aquatic Acute 1, Aquatic Chronic 1	H331,H311,H301,H314,H317,H400,H410

(\*Explicație avertismente: vezi capitolul 16)

## SECȚIUNEA 4: Măsurile de prim ajutor

### 4.1. Descrierea măsurilor de prim ajutor

Contactul cu ochii	Dacă substanța a intrat în ochi, îndepărtați imediat spălând cu multă apă timp de mai multe minute Dacă iritația persistă, cereți îngrijiri medicale
Contactul cu pielea	Spălați cu apă și săpun Dacă iritația persistă, cereți îngrijiri medicale
Inhalare	Scoateți victima din zona contaminată, țineți-o la căldură și în stare de repaus Dacă apar manifestări de boală, cereți imediat îngrijiri medicale
Înghițire	Este puțin probabil a fi înghițit

### 4.2. Cele mai importante simptome și efecte, atât acute, cât și întârziate

Inhalare	Inhalarea excesivă de vapori de solvent poate provoca greață, dureri de cap și amețeli
Înghițire	Este puțin probabil a fi înghițit Simptome: gât inflamă, dureri abdominale, greață, vomă
Contact cu pielea	Iritant moderat al pielii Simptome: înroșire și durere
Contact cu ochii	Iritant moderat al ochilor Simptome: înroșire și durere

### 4.3. Indicații privind orice fel de asistență medicală imediată și tratamentele speciale necesare

Sfat general	Dacă nu vă simțiți bine, consultați medicul (arătați eticheta dacă e posibil) Dacă simptomele persistă, consultați întotdeauna medicul.
--------------	--

## SECȚIUNEA 5: Măsurile de combatere a incendiilor

### 5.1. Mijloace de stingere a incendiilor



<b>Nume produs</b>	SCREEN WIPES	<b>Data de fabricației:</b>	29.06.17 Version : 1.1
<b>Nr. ref:</b>	UDS000773_22_20170629 (RO)	<b>Înlocuiește:</b>	UDS000773_20161207

spumă, dioxid de carbon sau agent de uscare

### 5.2. Pericole speciale cauzate de substanța sau amestecul în cauză

Formează produși nocivi de descompunere  
CO, CO<sub>2</sub>

### 5.3. Recomandări destinate pompierilor

Păstrați la rece recipientul (recipientele) care a fost expus la foc, stropindu-l cu apă  
În caz de incendiu nu respirați fumul

## SECȚIUNEA 6: Măsurile de luat în caz de dispersie accidentală

### 6.1. Precauții personale, echipament de protecție și proceduri de urgență

Opriti toate sursele de ardere  
Asigurați ventilarea adecvată  
Purtați echipament adecvat de protecție, inclusiv mască de protecție pentru față /ochi

### 6.2. Precauții pentru mediul înconjurător

Nu permiteți accesul în canalele publice de colectare sau în canalizări  
Dacă apa poluată ajunge în sistemele de drenare sau în sistemele de canalizare, anunțați imediat autoritățile în drept

### 6.3. Metode și material pentru izolarea incendiilor și pentru curățenie

Absorbiți scurgerea cu un material adecvat inert

### 6.4. Trimiteri către alte secțiuni

Pentru mai multe informații, consultați Secțiunea 8

## SECȚIUNEA 7: Manipularea și depozitarea

### 7.1. Precauții pentru manipularea în condiții de siguranță

Folosiți doar în locuri bine ventilate  
Evitați contactul cu pielea și cu ochii  
Spălați cu atenție după utilizare  
Purtați mănuși de protecție/îmbrăcăminte de protecție/echipament de protecție a ochilor/ echipament de protecție a feței.

### 7.2. Condiții de depozitare în condiții de siguranță, inclusiv eventuale incompatibilități

<b>Nume produs</b>	SCREEN WIPES	<b>Data de fabricație:</b>	29.06.17 Version : 1.1
<b>Nr. ref:</b>	UDS000773_22_20170629 (RO)	<b>Înlocuiește:</b>	UDS000773_20161207

A se păstra într-un loc răcoros, departe de umezeală, bine ventilat  
A se nu se lasa la îndemâna copiilor.

### 7.3. Utilizare finală specifică (utilizări finale specifice)

Aparate de mare capacitate pentru curățenie

## SECȚIUNEA 8: Controale ale expunerii/protecția personală

### 8.1. Parametri de control

#### Limite de expunere

Nu există informații.

### 8.2. Controale ale expunerii

<b>Proceduri de control:</b>	Asigurați ventilarea adecvată
<b>Protecție personală</b>	La manipularea acestui produs, luați măsurile de precauție pentru evitarea contactului cu pielea și ochii
<b>inhalare :</b>	Asigurați ventilarea adecvată
<b>contact cu pielea:</b>	În caz de ventilare insuficientă, purtați echipament respirator adecvat.
Mănuși recomandate:	Purtați mănuși de protecție adecvate (neopren)
<b>ochii :</b>	Purtați ochelari de protecție în conformitate cu standardul EN 166.

## SECȚIUNEA 9: Proprietățile fizice și chimice

### 9.1. Informații privind proprietățile fizice și chimice de bază

<b>Aspect: stare fizică</b>	șervețel umed.
<b>culoare :</b>	Incolor.
<b>miros :</b>	Miros specific.
<b>pH :</b>	7.8
<b>Punct /interval de fierbere</b>	Nu este disponibil.
<b>Punct de aprindere</b>	Nu se aplică.
<b>Rată evaporare</b>	Nu este disponibil.
<b>Limite de explozie :limită superioară</b>	Nu este disponibil.
<b>limită inferioară:</b>	Nu este disponibil.
<b>Presiune vapori</b>	Nu este disponibil.
<b>Densitate relativă</b>	1.00 g/cm <sup>3</sup> .
<b>Solubilitate în apă</b>	Solubil în apă
<b>Auto-aprindere</b>	Nu este disponibil.
<b>Viscozitate</b>	Nu este disponibil.



Nume produs	SCREEN WIPES	Data de fabricație:	29.06.17 Version : 1.1
Nr. ref:	UDS000773_22_20170629 (RO)	Înlocuiește:	UDS000773_20161207

## 9.2. Alte informații

### SECȚIUNEA 10: Stabilitate și reactivitate

#### 10.1. Reactivitate

Nu se cunosc reacții periculoase dacă e folosit în scopul în care a fost creat

#### 10.2. Stabilitate chimică

Stabil

#### 10.3. Posibilitatea de reacții periculoase

Nu se cunosc reacții periculoase dacă e folosit în scopul în care a fost creat

#### 10.4. Condiții de evitat

A se evita supraîncălzirea

#### 10.5. Materiale incompatibile

Agent puternic oxidant

#### 10.6. Produse de descompunere periculoase

CO,CO<sub>2</sub>

### SECȚIUNEA 11: Informații toxicologice

#### 11.1. Informații privind efectele toxicologice

<b>toxicitate acută:</b>	pe baza datelor disponibile, criteriile de clasificare nu sunt îndeplinite
<b>corodarea/iritarea pielii:</b>	pe baza datelor disponibile, criteriile de clasificare nu sunt îndeplinite
<b>lezarea gravă/iritarea ochilor:</b>	pe baza datelor disponibile, criteriile de clasificare nu sunt îndeplinite
<b>sensibilizarea căilor respiratorii sau a pielii:</b>	pe baza datelor disponibile, criteriile de clasificare nu sunt îndeplinite
<b>mutagenitatea celulelor germinative:</b>	pe baza datelor disponibile, criteriile de clasificare nu sunt îndeplinite
<b>cancerogenitatea:</b>	pe baza datelor disponibile, criteriile de clasificare nu sunt îndeplinite
<b>toxicitate pentru reproducere:</b>	pe baza datelor disponibile, criteriile de clasificare nu sunt îndeplinite
<b>STOT (toxicitate asupra organelor țintă specifice) – expunere unică:</b>	pe baza datelor disponibile, criteriile de clasificare nu sunt îndeplinite

Nume produs	SCREEN WIPES	Data de fabricație:	29.06.17 Version : 1.1
Nr. ref:	UDS000773_22_20170629 (RO)	Înlocuiește:	UDS000773_20161207

**STOT (toxicitate asupra organelor ?intă specifice) –** pe baza datelor disponibile, criteriile de clasificare nu sunt îndeplinite  
**expunere repetată:**  
**pericolul prin aspirare:** pe baza datelor disponibile, criteriile de clasificare nu sunt îndeplinite

**Informații privind căile probabile de expunere:**

Inhalare	Inhalarea excesivă de vapori de solvent poate provoca greață, dureri de cap și amețeli
Înghițire	Este puțin probabil a fi înghițit Simptome: gât inflamă, dureri abdominale, greață, vomă
Contact cu pielea	Contactul prelungit cu pielea va genera degresarea pielii
Contact cu ochii	Poate provoca iritații

**Date toxicologice**

Nu există informații.

**SECȚIUNEA 12: Informații ecologice****12.1. Toxicitate**

Neclasificat

**Informații ecotoxicologice:**

Nu există informații.

**12.2. Persistență și degradabilitate**

Nu există date experimentale disponibile

**12.3. Potențial de bioacumulare**

Nu există date experimentale disponibile

**12.4. Mobilitate în sol**

Solubil în apă

**12.5. Rezultatele evaluării PBT și vPvB**

Nu există informații disponibile



<b>Nume produs</b>	SCREEN WIPES	<b>Data de fabricație:</b>	29.06.17 Version : 1.1
<b>Nr. ref:</b>	UDS000773_22_20170629 (RO)	<b>Înlocuiește:</b>	UDS000773_20161207

**12.6. Alte efecte adverse**

Nu există date experimentale disponibile

**SECȚIUNEA 13: Considerații privind eliminarea****13.1. Metode de tratare a deșeurilor**

<b>Produs</b>	Acest material și/sau recipientul său trebuie eliminate într-o manieră sigură Nu aruncați în canale de scurgere sau în mediul înconjurător, aruncați la un punct autorizat de colectare a deșeurilor
<b>Ambalaj contaminat</b>	Aruncarea la gunoi trebuie să respecte legislația locală și națională.

**SECȚIUNEA 14: Informații referitoare la transport****14.1. Numărul ONU**

număr UN	Nu a fost clasificat ca produs periculos pentru transport
----------	---

**14.2. Denumirea corectă ONU pentru expediție**

Denumire corespunzătoare pentru expediție:	nu se aplică
--	--------------

**14.3. Clasa (clasele) de pericol pentru transport**

Clasa:	nu se aplică
ADR/RID - Cod de clasificare:	nu se aplică

**14.4. Grupul de ambalare**

Grup de ambalare:	nu se aplică
-------------------	--------------

**14.5. Pericole pentru mediul înconjurător**

ADR/RID - Periculos pentru mediu:	Nu
IMDG - Poluant marin:	No
IATA/ICAO - Periculos pentru mediu:	Nu

**14.6. Precauții speciale pentru utilizatori**

ADR/RID - Cod de tunel:	nu se aplică
IMDG - Ems:	nu se aplică





<b>Nume produs</b>	SCREEN WIPES	<b>Data de fabricație:</b>	29.06.17 Version : 1.1
<b>Nr. ref:</b>	UDS000773_22_20170629 (RO)	<b>Înlocuiește:</b>	UDS000773_20161207

IATA/ICAO - PAX:	nu se aplică
IATA/ICAO - CAO	nu se aplică

**14.7. Transport în vrac, în conformitate cu anexa II la MARPOL și Codul IBC**

Nu se aplică.

**SECȚIUNEA 15: Informații de reglementare****15.1. Regulamente/legislație în domeniul securității, sănătății și al mediului specifice (specifică) pentru substanța sau amestecul în cauză**

Fișa cu date de siguranță este întocmită în conformitate cu reglementările europene în vigoare prezente.  
Regulation (EC) No 1906/2006 (REACH)  
Regulation (EC) No 1272/2008

**15.2. Evaluarea securității chimice**

Nu există informații.

**SECȚIUNEA 16: Alte informații**

*Fraza de pericol	H226 : Lichid și vapori inflamabili. H301 : Toxic în caz de înghițire. H311 : Toxic în contact cu pielea. H314 : Provoacă arsuri ale pielii și leziuni oculare grave. H317 : Poate provoca o reacție alergică a pielii. H331 : Toxic în caz de inhalare. H400 : Foarte toxic pentru mediul acvatic. H410 : Foarte toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung.
acronyms and synonyms:	TWA = time weight average STEL = short time exposure limit VOC: PBT = persistent bioaccumulative toxic vPvB = very persistent very bioaccumulative

Acest produs trebuie depozitat, manipulat și folosit conform bunelor practici de igienă în industrie și în conformitate cu toate reglementările legale. Informația de aici se bazează pe cunoștințele pe care le deținem în prezent și este destinată prezentării produselor noastre din punctul de vedere al cerințelor de securitate. Aceasta nu garantează niciun fel de proprietăți speciale. În afara utilizării rezonabile în scopul studierii, cercetării și recenziei riscurilor de sănătate, siguranță și de mediu, nicio parte a acestor documente nu poate fi reproducă sub nicio formă fără acordul scris al CRC.