

Nume produs: Screen Wipes Anti-static
 Nr. ref.: UDS000342_22_20150225 (RO)

Data de fabricație: 25.02.15 Version : 2.0
 Înlocuiește: UDS000342_20120420

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

1.1. Element de identificare a produsului

Screen Wipes Anti-static
 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 cu 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	Kryptogatan 14, 431 53 Mölndal	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



Nume produs	Screen Wipes Anti-static	Data de fabricație:	25.02.15 Version : 2.0
Nr. ref:	UDS000342_22_20150225 (RO)	Înlocuiește:	UDS000342_20120420

Informații fizice:	Neclasificat
Sănătate:	Neclasificat
Mediu	Neclasificat

Clasificare în conformitate cu 67/548/CEE sau 1999/45/CE:

Niciunul	
Sănătate:	Neclasificat
Informații fizice:	Neclasificat
Mediu	Neclasificat
Alte pericole	Neclasificat

2.2. Elemente pentru etichetă**Etichetare conform Regulamentului (CE) Nr. 1272/2008**

Cuvânt de avertizare:	Nu se aplică.
Fraza/frazele de pericol:	ABNAP : Nu se aplică.

2.3. Alte pericole

Niciunul

SECȚIUNEA 3: Compoziție/informații privind componenții**3.1. Substanțe**

Nu se aplică.

3.2. Amestecuri

Nu sunt componente dăunătoare sănătății sau mediului în concentrații care să depășească limitele pentru a se clasifica așa cum au fost ele stabilite în Directiva europeană 99/45/EC.

Nu există informații.
(*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



Nume produs	Screen Wipes Anti-static	Data de fabricație:	25.02.15 Version : 2.0
Nr. ref:	UDS000342_22_20150225 (RO)	Înlocuiește:	UDS000342_20120420

Inhalare	Dacă iritația persistă, cereți îngrijiri medicale Scoateți victima din zona contaminată, țineți-o la căldură și în stare de repaus
Înghițire	Dacă apar manifestări de boală, cereți imediat îngrijiri medicale 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

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, CO₂

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



Nume produs	Screen Wipes Anti-static	Data de fabricație:	25.02.15 Version : 2.0
Nr. ref:	UDS000342_22_20150225 (RO)	Înlocuiește:	UDS000342_20120420

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 securitate

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 securitate, inclusiv eventuale incompatibilități

A se păstra într-un loc răcoros, departe de umezeală, bine ventilat
A se nu se lăsa 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

Proceduri de control: Asigurați ventilarea adecvată



Nume produs	Screen Wipes Anti-static	Data de fabricație:	25.02.15 Version : 2.0
Nr. ref:	UDS000342_22_20150225 (RO)	Înlocuiește:	UDS000342_20120420

Protecție personală	La manipularea acestui produs, luați măsurile de precauție pentru evitarea contactului cu pielea și ochii Asigurați ventilarea adecvată
inhalare :	În caz de ventilare insuficientă, purtați echipament respirator adecvat.
contact cu pielea:	Purtați mănuși de protecție adecvate
Recommended gloves:	(neopren)
ochii :	Purtați ochelari de protecție

SECȚIUNEA 9: Proprietățile fizice și chimice

9.1. Informații privind proprietățile fizice și chimice de bază

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

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



Nume produs Screen Wipes Anti-static

Data de fabricație: 25.02.15 Version : 2.0

Nr. ref: UDS000342_22_20150225 (RO)

Înlocuiește: UDS000342_20120420

A se evita supraîncălzirea

10.5. Materiale incompatibile

Agent puternic oxidant

10.6. Produsii de descompunere periculoși

CO,CO2

SECȚIUNEA 11: Informații toxicologice

11.1. Informații privind efectele toxicologice

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 inflammat, 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



Nume produs	Screen Wipes Anti-static	Data de fabricație:	25.02.15 Version : 2.0
Nr. ref:	UDS000342_22_20150225 (RO)	Înlocuiește:	UDS000342_20120420

Nu există date experimentale disponibile

12.4. Mobilitate în sol

Solubil în apă

12.5. Rezultatele evaluării PBT și vPvB

Nu există informații disponibile

12.6. Alte efecte adverse

Nu există date experimentale disponibile

SECȚIUNEA 13: Considerații privind eliminarea

13.1. Metode de tratare a deșeurilor

Produs	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
Ambalaj contaminat	Aruncarea la gunoi trebuie să respecte legislația locală și națională.

SECȚIUNEA 14: Informații referitoare la transport

14.1. Numărul ONU

număr UN Not classified as hazardous for transport

14.2. Denumirea corectă ONU pentru expediție

Proper shipping name: 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

Packing group: nu se aplică

14.5. Pericole pentru mediul înconjurător



Nume produs	Screen Wipes Anti-static	Data de fabricație:	25.02.15 Version : 2.0
Nr. ref:	UDS000342_22_20150225 (RO)	Înlocuiește:	UDS000342_20120420

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

14.7. Transport în vrac, în conformitate cu anexa II la MARPOL 73/78 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.
Directivei UE 99/45/EC
Regulation (EC) No 1272/2008
Regulation (EC) No 1906/2006 (REACH)

15.2. Evaluarea securității chimice

Nu există informații.

SECȚIUNEA 16: Alte informații

REVIZUIRI ÎN CADRUL CAPITOLULUI	2.2. Elemente pentru etichetă
---------------------------------	-------------------------------

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 reprodusă sub nicio formă fără acordul scris al CRC.