

Screen cleaning wipes

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

1.1 - Element de identificare a produsului

Numele comercial/denumirea Screen cleaning wipes

denumirea chimica

Tipul produsului Amestec

Cod produs KF04501, KF04503, KF04508, KF15223, KF15226, KF15227, KF15228, KF32148, KF32155, KF15231

1.2 - Utilizări relevante identificate ale substanței sau amestecului și utilizări contraindicate

Intrebuintari identificate relevante

- PC35: Produse de spălat și curățare (inclusiv produse pe bază de solvenți).

- Utilizări de consum: Gospodării particulare (= publicul larg = consumatori)

1.3 - Detalii privind furnizorul fișei cu date de securitate

INTERACTION

Jean-Baptiste de Ghellincklaan 23, box 101

9051 Gent Belgium

Telefon : +32 9 380 8248; +32 9 380 8249

info@interaction-connect.com

1.4 - Număr de telefon care poate fi apelat în caz de urgență

Giftnotrufzentrale (Österreich)

Tel. No.: +43 1 406 4343

Antigif Centrum Centrum Antigif (België)/ Antigif Centrum Zentrum Antipoisons (Belgien)/ Antigif Centrum Centre Antipoisons (Belgique)

Tel. No.: +32 070 245 245

Национален център по токсикология, Болница за активно лечение и спешна медицина "Н. И. Пирогов" (България)

Tel. No. / fax: +359 2 9154 233

Centar za kontrolu trovanja (Hrvatska)

Tel. No.: +385 1 234 8342

Toxikologické informační centrum (Česká republika)

Tel. No.: +420 224 919 293 / +420 224 915 402

Giftlinjen (Denmark)

Tel. No.: +45 82 12 12 12

Mürgistusteabekeskus (Eesti)

Tel. No.: +372 794 3794 (or 16662 national/ või 16662 riiklikku)

Myrkytystietokeskus (Suomi)

Tel. No.: +358 09 471 977

ORFILA (INERIS) (France)

Tel. No.: +33 (0) 1 45 42 59 59

Giftinformationszentrum, Charité – Universitätsmedizin Berlin, Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin (Deutschland)

Tel. No.: +4930 30686700

Screen cleaning wipes

Egészségügyi Toxikológiai Információs Szolgálat (Magyarország)
Tel. No.: +36 80 20 11 99

Poison Centre (Iceland)/ Eitrunarmiðstöð (Ísland)
Tel. No.: +354 543 2222

CAV Milano Niguarda Ca' Granda (Italy)
Tel. No.: +39 02 66101029
CAV "Osp. Pediatrico Bambino Gesù" Dip. Emergenza e Accettazione DEA
Tel. No.: +39 06 68593726

Valsts Toksikoloģijas centrs, Saindēšanās un zāļu informācijas centrs (Latvija)
Tel. No.: +371 670 42473

Valstybinė vaistų kontrolės tarnyba (VVKT), Apsinuodijimų informacijos biuras (VTI) (Lietuva)
Tel. No.: +370 5 236 20 52

Isptar Mater Dei (Malta)
Tel. No.: +356 2545 0000

Nationaal Vergiftigingen Informatie Centrum (NVIC) (Nederland)
Tel. No.: +31 (0) 30 274 8888

Hjelpetelefon for psykisk helse (Norge)
Tel. No.: +47 22 59 13 00

Instituto Nacional de Emergência Médica (Portugal)
Tel. No.: +351 213 303 271

Biroul RSI si Informare Toxicologica (Romania)
Tel. No.: +40 021 318 3606

Národné toxikologické informačné centrum (NTIC) (Slovensko)
Tel. No.: +421 2 5477 4166

Schweizerisches Toxikologisches Informationszentrum (Schweiz)/ Centro svizzero di informazione tossicologica (Svizzera)/ Centre Suisse d'Information Toxicologique (Suisse)
Tel. No.: +41 44 251 51 51
Tox Info Suisse Notrufnummer: 145 (24 Stunden)/ Numero di emergenza Tox Info Suisse: 145 (24 ore)/ Tox Info Suisse Numéro d'urgence: 145 (24h)

Servicio de Información Toxicológica (España)
Tel. No.: +34 91 562 04 20

Svensk Giftinformationscentral (Sverige)
Tel. No.: +46 08 331231

SECȚIUNEA 2: Identificarea pericolelor

2.1 - Clasificarea substanței sau a amestecului

Clasificare conform Regulamentului / Ordonantei (EG) Nr. 1272/2008 [CLP]

Not Classified	Nu clasificat
----------------	---------------

2.2 - Elemente pentru etichetă

Marcare conform Ordonantei (EG) Nr. 1272/2008 [CLP]

Cuvânt de avertizare : nici unul

Screen cleaning wipes

Pictograme : nici unul
Frazele de pericol : nici unul
Fraze de precauție

P101	Dacă este necesară consultarea medicului, țineți la îndemână recipientul sau eticheta produsului.
P102	A nu se lăsa la îndemâna copiilor.
P103	Citiți cu atenție și urmați toate instrucțiunile.
Frazele EUH	: nici unul

Reglementarea (EG) Nr. 648/2004 despre Detergenti

Contine:

- Conservant: PHENOXYETHANOL, IODOPROPYNYL BUTYLCARBAMATE, BENZISOTHIAZOLINONE

2.3 - Alte pericole

Substanta-PBT. - Această substanță îndeplinește criteriile PBT/vPvB ale Regulamentului REACH, Anexa XIII.

substanta-vPvB. - Această substanță îndeplinește criteriile PBT/vPvB ale Regulamentului REACH, Anexa XIII.

SECȚIUNEA 3: Compoziție / informații privind componentii

3.1 - Substanțe

nu aplicabile

3.2 - Amestecuri

SECȚIUNEA 4: Măsuri de prim ajutor

4.1 - Descrierea măsurilor de prim ajutor

Dupa inspirare - Nu sunt necesare masuri speciale.

Dupa contactul cu pielea - Nu sunt necesare masuri speciale.
- In caz de iritare a pielii se va consulta un medic.

Dupa contactul cu ochii - Clatiti imediat prudent si temeinic cu apa sau cu dusul pentru ochi.
- In cazul iritarii ochilor consultati un medic oftalmolog.

Dupa inghitire - Spalarea gurii cu apa.
- NU provocați vomă.
- In toate cazurile de nesiguranta sau daca se observa simptome, cereti sfatul medicului.

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

Simptome si efecte - Dupa inspirare - Nu exista informații.

Simptome si efecte - Dupa contactul cu pielea - Nu exista informații.

Screen cleaning wipes

Simptome și efecte - După contactul cu ochii - Nu există informații.

Simptome și efecte - După înghițire - Nu există informații.

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

- Tratare simptomatică.
- În cazul în care se suspectează o intoxicație, trebuie adresat imediat Centrul Național de Informare a Otrăvirilor, numărul de telefon de urgență vezi în secțiunea 1.4.

SECȚIUNEA 5: Măsurile de combatere a incendiilor

5.1 - Mijloace de stingere a incendiilor

Mijloace de stingere corespunzătoare - ABC-pulbere
- Dioxid de carbon (CO₂)
- Spuma
- Pulbere de stingere uscată

Mijloace de stingere necorespunzătoare - Jet apă de mare putere

5.2 - Pericole speciale cauzate de substanța sau amestecul în cauză

Pericole speciale cauzate de substanța sau amestecul în cauză - Nu există informații.

Produse de descompunere periculoase - Nu există informații.

5.3 - Recomandări destinate pompierilor

- Măsurile de stingere corespund zonei.
- Purtarea de mască de gaze autonomă și costum de protecție chimică.

SECȚIUNEA 6: Măsurile de luat în caz de dispersie accidentală

6.1 - Precauții personale, echipament de protecție și proceduri de urgență

Pentru personalul care nu este implicat în situații de urgență - Utilizați echipament personal de protecție.

- Se va asigura o aerisire suficientă.

Pentru personalul care intervine în situații de urgență - În caz de acționare a vaporilor, pulberii sau aerosolilor purtați aparat de respirație.

6.2 - Precauții pentru mediul înconjurător

- Nu lăsați să ajungă produsul lipsit de control în mediul înconjurător.

6.3 - Metode și material pentru izolarea incendiilor și pentru curățenie

Screen cleaning wipes

<u>Metode si material pentru izolarea incendiilor</u>	- Nu exista informații.
<u>Appropriate clean-up procedures</u>	- Se vor ridica cu material absoarband pentru lichide (nisip, diatonit, substante care leaga acizi, absoarband universal). - Spalarea cu multa apa.
<u>Tehnici inadecvate</u>	- Nu exista informații.

6.4 - Trimiteri către alte secțiuni

- Manipulare în siguranță: vezi secțiunea 7
- Echipament de protecție personal: vezi secțiunea 8
- Debarasare si depozitare deseuri: vezi secțiunea 13

SECȚIUNEA 7: Manipularea și depozitarea

7.1 - Precauții pentru manipularea în condiții de securitate

<u>Recomandare:</u>	- Nu sunt necesare masuri tehnice de protecție speciale.
<u>Informatii privind igiena generala ocupationala</u>	- Inainte de pauze si la terminarea lucrului se vor spala mainile. - Nu se va manca, bea, fuma, fuma, trage pe nas la locul de munca.

7.2 - Condiții de depozitare în condiții de securitate, inclusiv eventuale incompatibilități

- Nu exista informații.

7.3 - Utilizare finală specifică (utilizări finale specifice)

- Produse de pregatire si curatare

SECȚIUNEA 8: Controale ale expunerii/protecția personală

8.1 - Parametri de control

8.2 - Controlul expunerii

<u>Controale tehnice corespunzătoare</u>	- Nu exista informații.
<u>Măsuri de protecție individuală, cum ar fi echipamentul individual de protecție</u>	- Protecția ochilor: nu este necesar. - Masuri suplimentare de protejare a ochilor: In caz de pericol sporit, suplimentar - Ochelari rama - DIN EN 166 - Protecția mainilor nu este necesara. - În cazul contactului prelungit sau repetat frecvent cu pielea: - Mănuși de protecție conform EN374 - Material mănuși: cauciuc nitrilic (0,11 mm). - Timp de străpungere: 120 min

Screen cleaning wipes

- În caz de utilizări speciale se recomandă probarea rezistenței la substanțe chimice a mănușilor de protecție numite mai sus.
- La manipularea substanțelor chimice sunt permise numai mănuși de protecție chimică cu simbol CE inclusiv cu patru cifre.

Controlul expunerii mediului - Nu există informații.

SECȚIUNEA 9: Proprietățile fizice și chimice

9.1 - Informații privind proprietățile fizice și chimice de bază

<u>Stare de agregare</u>	lichid	<u>Aspectul exterior</u>	solid / liquid (wet tissues)
<u>Culoare</u>	incolor	<u>Miros</u>	caracteristic
Nivelul de miros		Nu sunt date disponibile	
pH		$6 < V < 9$	
Punctul de topire		Nu sunt date disponibile	
Punctul de congelare		Nu sunt date disponibile	
Punct de fierbere		$\geq 99 \text{ }^\circ\text{C}$	
Punctul de aprindere		$> 61 \text{ }^\circ\text{C}$	
Viteza de evaporare		Nu sunt date disponibile	
inflamabilitatea		Nu sunt date disponibile	
Limita inferioară de explozie		Nu sunt date disponibile	
Limită superioară de explozie		Nu sunt date disponibile	
Presiunea vaporilor		Nu sunt date disponibile	
Densitatea vaporilor		Nu sunt date disponibile	
Densitate relativă		Nu sunt date disponibile	
Densitate		$0.95 \text{ g/l} < V < 1.05 \text{ g/l}$	
Solubilitate (Apa)		Nu sunt date disponibile	
Solubilitate (Ethanol)		Nu sunt date disponibile	
Solubilitate (Acetona)		Nu sunt date disponibile	
Solubilitate (solvenților organici)		Nu sunt date disponibile	
Jurnal KOC		Nu sunt date disponibile	
Temperatura de autoaprindere		Nu sunt date disponibile	
Temperatura de descompunere		Nu sunt date disponibile	
Viscozitate cinematică		Nu sunt date disponibile	
Viscozitate, dinamică		Nu sunt date disponibile	

Caracteristicile particulelor

Marimea particulelor	Nu sunt date disponibile
Praf	Nu sunt date disponibile
Suprafață specifică	Nu sunt date disponibile
Formă	Nu sunt date disponibile

9.2 - Alte informații

Conținut de COV	Nu sunt date disponibile
Energia minimă de 1. igniție	Nu sunt date disponibile

Screen cleaning wipes

Conductibilitate	Nu sunt date disponibile
Index de refractie	Nu sunt date disponibile
Conținutul de corpuri solide	Nu sunt date disponibile
Tensiune la suprafata	Nu sunt date disponibile
Concentrația de saturație	Nu sunt date disponibile

SECȚIUNEA 10: Stabilitate și reactivitate

10.1 - Reacitivitate

- Acest material este considerat a fi non-reactiv în condiții de utilizare normală.

10.2 - Stabilitate chimică

- Substanța este stabilă chimic în condițiile recomandate de depozitare, folosire și temperatură.

10.3 - Posibilitatea de reacții periculoase

- Nu apar reacții periculoase la o manipulare și depozitare corectă.

10.4 - Condiții de evitat

- Nu exista informații.

10.5 - Materiale incompatibile

- Nu exista informații.

10.6 - Produse de descompunere periculoase

- Nu se degradează la utilizarea prevăzută.

SECȚIUNEA 11: Informații toxicologice

11.1 - Informații privind clasele de pericol definite în Regulamentul (CE) nr. 1272/2008

Toxicitate acută - Pe baza datelor disponibile, criteriile de clasificare nu sunt îndeplinite.

Toxicitate : Amestec

LD50 oral (rat)	Nu sunt date disponibile
LD50 dermal (rat)	Nu sunt date disponibile
LD50 dermal (rabbit)	Nu sunt date disponibile
LC50 inhalation (rat)	Nu sunt date disponibile
LC50 inhalation dusts and mists (rat)	Nu sunt date disponibile
LC50 inhalation vapours (rat)	Nu sunt date disponibile

- Pe baza datelor disponibile, criteriile de clasificare nu sunt îndeplinite.

Corodarea/iritarea pielii - Pe baza datelor disponibile, criteriile de clasificare nu sunt îndeplinite.

Lezarea gravă/iritarea ochilor - Pe baza datelor disponibile, criteriile de clasificare nu sunt îndeplinite.

Sensibilizarea căilor respiratorii sau a pielii - Pe baza datelor disponibile, criteriile de clasificare nu sunt îndeplinite.

Mutagenitatea celulelor germinative - Pe baza datelor disponibile, criteriile de clasificare nu sunt îndeplinite.

cancerogenitatea - Pe baza datelor disponibile, criteriile de clasificare nu sunt îndeplinite.

Screen cleaning wipes

Toxicitate pentru reproducere - Pe baza datelor disponibile, criteriile de clasificare nu sunt îndeplinite.

STOT (toxicitate asupra organelor țintă specifice) – expunere unică - Pe baza datelor disponibile, criteriile de clasificare nu sunt îndeplinite.

STOT (toxicitate asupra organelor țintă specifice) – expunere repetată - Pe baza datelor disponibile, criteriile de clasificare nu sunt îndeplinite.

Pericol prin aspirare - Pe baza datelor disponibile, criteriile de clasificare nu sunt îndeplinite.

11.2 - Informații privind alte pericole

- Acest produs nu conține o substanță cu proprietăți de perturbare a sistemului endocrin la organismele nevizate, întrucât niciun compus nu întrunește criteriile.

SECȚIUNEA 12: Informații ecologice

12.1 - Toxicitate

Toxicitate : Amestec

EC50 48 hr crustacea	Nu sunt date disponibile
LC50 96 hr fish	Nu sunt date disponibile
ErC50 algae	Nu sunt date disponibile
ErC50 other aquatic plants	Nu sunt date disponibile
NOEC chronic fish	Nu sunt date disponibile
NOEC chronic crustacea	Nu sunt date disponibile
NOEC chronic algae	Nu sunt date disponibile
NOEC chronic other aquatic plants	Nu sunt date disponibile

- Substanța/amestecul nu îndeplinește criteriile de toxicitate acvatică acută, potrivit Regulamentului (CE) NR. 1272/2008 [CLP], Anexa I.

12.2 - Persistență și degradabilitate

Cererea de oxigen biochimic (COB)	Nu sunt date disponibile
Cererea de oxigen chimic (COC)	Nu sunt date disponibile
% din biodegradare în 28 de zile	Nu sunt date disponibile

- Nu exista informații.

12.3 - Potențial de bioacumulare

Factor de bioconcentrație (FBC)	Nu sunt date disponibile
Jurnal KOC	Nu sunt date disponibile

- Nici o indicație asupra potențialului de bioacumulare.

12.4 - Mobilitate în sol

- Nu exista informații.

12.5 - Rezultatele evaluării PBT și vPvB

- Această substanță îndeplinește criteriile PBT/vPvB ale Regulamentului REACH, Anexa XIII.

- Această substanță îndeplinește criteriile PBT/vPvB ale Regulamentului REACH, Anexa XIII.

Screen cleaning wipes

12.6 - Proprietăți de perturbator endocrin

- Acest produs nu conține o substanță cu proprietăți de perturbare a sistemului endocrin la organismele nevizate, întrucât niciun compus nu întrunește criteriile.

12.7 - Alte efecte adverse

- Nu exista informații.

SECȚIUNEA 13: Considerații privind eliminarea

13.1 - Metode de tratare a deșeurilor

Metode de tratare a deșeurilor - Îndepărtarea conform reglementarilor autoritatilor.

- Eliminați ambalajul/recipientul gol sau golit parțial/cutia goală sau golită parțial la sistemul de deșeuri municipale după utilizarea corectă a produsului.

- Ambalajele golite integral pot fi reciclate.

- Ambalajele contaminate vor fi tratate la fel cu materialul.

Eliminare a apelor reziduale - Nu exista informații.

Precauții speciale pentru
tratarea deșeurilor - Nu exista informații.

Dispozițiile naționale sau
regionale sau comunitare - Nu exista informații.

SECȚIUNEA 14: Informații referitoare la transport

14.1 - Numărul ONU sau numărul de identificare
nu aplicabile

14.2 - Denumirea corectă ONU pentru expediție
nu aplicabile

14.3 - Clasa (clasele) de pericol pentru transport
nu aplicabile

14.4 - Grupul de ambalare
nu aplicabile

14.5 - Pericole pentru mediul înconjurător
nu aplicabile

14.6 - Precauții speciale pentru utilizatori
nu aplicabile

14.7 - Transportul maritim în vrac în conformitate cu instrumentele OMI
nu aplicabile

SECȚIUNEA 15: Informații de reglementare

15.1 - Regulamente/legislație în domeniul securității, sănătății și al mediului specifice (specifică) pentru substanța sau amestecul în cauză

Screen cleaning wipes

Substanțe REACH candidates Nu

Substanțe Annex XIV Nu

Substanțe Annex XVII Nu

Conținut de COV Nu sunt date disponibile

-- Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului din 18 decembrie 2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH), de instituire a Agenției Europene pentru Produse Chimice, de modificare a Directivei 1999/45/CE și de abrogare a Regulamentului (CEE) nr. 793/93 al Consiliului, Regulamentul (CE) nr. 1488/94 al Comisiei, Directiva 76/769/CEE a Consiliului și Directivele Comisiei 91/155/CEE, 93/67/CEE, 93/105/CE și 2000/21/CE (Jurnalul Oficial al Uniunii Europene Nr. L 396, 30-12-2006, corectarea erorilor – Nr. L 136/3, 2007-5-29);

-- REGULAMENTUL (UE) 2020/878 AL COMISIEI din 18 iunie 2020 de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH) (JO L 203, 26.6.2020, p. 28–58);

-- La 16 decembrie 2008 a fost semnat Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor chimice. Regulamentul menționat a modificat și abrogat directivele 67/548/CEE și 1999/45/CE și Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 (Regulamentul REACH). Regulamentul a fost publicat în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene Nr. L 353, volumul 51 la 31 decembrie 2008;

-- REGULAMENTUL (UE) 2016/918 AL COMISIEI din 19 mai 2016 de modificare, în scopul adaptării acestuia la progresul tehnic și științific, Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecuri. Regulamentul a fost publicat în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene Nr. L 156, la 14 iunie 2016;

-- REGULAMENTUL (CE) Nr. 648/2004 AL PARLAMENTULUI EUROPEAN SI AL CONSILIULUI din 31 martie 2004 privind detergenții (JO L 104/1 din 8.4.2004, p. 001-0035);

-- REGULAMENTUL (CE) NR. 907/2006 AL COMISIEI din 20 iunie 2006 de modificare a Regulamentului (CE) NR. 648/2004 al Parlamentului European și al Consiliului privind detergenții, în vederea adaptării anexelor III și VII la acesta. Regulamentul a fost publicat în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene nr. L 168/5 la 21 iunie 2006;

-- Acordul european privind transportul rutier internațional al mărfurilor periculoase (ADR).

- Respectati Directiva 98/24/UE pentru protectia sanatatii si siguranta muncitorilor fata de pericolul reprezentat de utilizarea la munca a substantelor chimice

- Respectati restrictiile ocupationale conform Legii pentru protectia muncii juvenile (94/33/UE).

- Reglementări elvețiene: articolul 4 alin. 4 din Ordonanța privind protecția tinerilor la locul de muncă (SR 822.115) și art. 1 lit. f din regulamentul EAER privind munca periculoasă și tineri (SR 822.115.2).

Reglementarea (EG) Nr. 648/2004 despre Detergenți

Contine:

- Conservant: PHENOXYETHANOL, IODOPROPYNYL BUTYLCARBAMATE, BENZISOTHIAZOLINONE

15.2 - Evaluarea securității chimice

Evaluarea securității chimice a fost făcut pentru acest produs - Nu exista informații.

SECȚIUNEA 16: Alte informații

Versiunile SDS

Versiune	Data emiterii	Author	Descrierea modificărilor
1	25/09/2024		

Abrevieri și acronime

- ACGIH – Association advancing occupational and environmental health/
Asociația pentru promovarea sănătății muncii și a mediului.

Screen cleaning wipes

- ADN – European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Inland Waterways/ Acordul european privind transportul internațional de mărfuri periculoase pe căile navigabile interioare.
- ADR – European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road/ Acordul european privind transportul rutier internațional al mărfurilor periculoase.
- CAS – Chemical Abstracts Service number/ Numărul Chemical Abstracts Service.
- CEN – European Committee for Standardisation/ Comitetul European de Standardizare.
- EC50 – Effective concentration to 50% of a test population (half maximal effective concentration)/ Concentrație efectivă la 50% dintr-o populație de testat (jumătate din concentrația efectivă maximă).
- IC50 – Inhibitory concentration to 50% of a test population (half maximal inhibitory concentration)/ Concentrație inhibitoare la 50% dintr-o populație de testat (jumătate din concentrația inhibitorie maximă).
- IMDG – International Maritime Dangerous Goods/ Mărfuri maritime internaționale periculoase.
- IMO – International Maritime Organization/ Organizația Maritimă Internațională.
- LC50 – Lethal Concentration to 50 % of a test population/ Concentrație letală la 50 % dintr-o populație testată.
- LD50 – Lethal Dose to 50% of a test population (Median Lethal Dose)/ Doză letală la 50% dintr-o populație de testare (Doza letală medie).
- MSDS – Material Safety Data Sheet/ Foaie de date de material de securitate.
- NIOSH – National Institute of Occupational Safety and Health/ Institutul Național de Securitate și Sănătate în Muncă.
- NOEC – No effect concentration/ Concentrație fără efect.
- PBT – Persistent, Bioaccumulative and Toxic substance/ Substanță persistentă, bioacumulabilă și toxică.
- PNEC(s) – Predicted No Effect Concentration(s)/ Concentrație(e) estimată fără efect.
- RID – Regulations concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Rail/ Reglementări privind transportul internațional de mărfuri periculoase pe calea ferată.
- STOT – Specific Target Organ Toxicity/ Toxicitate specifică pentru organele țintă.
- vPvB – Very Persistent and Very Bioaccumulative/ Foarte persistent și foarte bioacumulativ.

Surse de date:

European Chemicals Agency (ECHA)
European Chemicals Bureau (ECB)
International Laboratories Organization (ILO)

Asa cum afirma in frazele H- si EUH

Not Classified

Nu clasificat

Screen cleaning wipes

Informatiile din aceasta foaie informativa de siguranta corespund celor mai noi cercetari stiintifice in momentul tiparii. Informatiile trebuie sa va dea reperele pentru manipularea sigura a produsului numit in aceasta foaie de siguranta in timpul depozitarii, prelucrarii, transportului si neutralizarii. Informatiile nu pot fi transferate asupra altor produse. In situatia in care produsul se amesteca sau se prelucreaza cu alte materiale, vagy megmunkálásnak vetik alá, az úgy készített új anyagra nem vihetők át ennek a biztonsági adatlapnak az adatai, amennyiben ebből nem adódik kifejezetten valami más.

*** **