

**Fișa cu date de securitate**

în conformitate cu Regulamentul (CE) nr.1907/2006

**DESIFOR QUICK PLUS**

Data revizuirii: 22.02.2018

Codul produsului: 70149\_CLP

Pagina 1 aparținând 10

**SECȚIUNEA 1: Identificarea substanței/amestecului și a societății/întreprinderii****1.1. Element de identificare a produsului**

DESIFOR QUICK PLUS

**1.2. Utilizări relevante identificate ale substanței sau ale amestecului și utilizări contraindicate****Utilizarea substanței/amestecului**

Dezinfectanți

Numai pentru utilizatorii/specialistii industriali.

**Utilizari nerecomandate**

Nu exista informatii.

**1.3. Detalii privind furnizorul fișei cu date de securitate**

Societatea:	DR.SCHNELL GmbH & Co. KGaA	
Numele străzii:	Taunusstraße 19	
Orașul:	D-80807 München	
Telefon:	+49/89/350608-0	Fax: +49/89/350608-47
E-Mail:	info@dr-schnell.de	
Persoană de contact:	Josef Feuerstein	Telefon: +49/89/350608-46
E-Mail:	sdb@dr-schnell.de	
Internet:	www.dr-schnell.de	
Departamentul responsabil:	Labor	

**1.4. Număr de telefon care poate fi apelat în caz de urgență:** Emergency CONTACT (24-Hour-Number) international: GBK GmbH +49 (0) 61 32 - 8 44 63

**SECȚIUNEA 2: Identificarea pericolelor****2.1. Clasificarea substanței sau a amestecului****Regulamentul (CE) nr. 1272/2008**

Categorii de pericol:

Lichid inflamabil: Lich. infl. 3

Fraze de pericol:

Lichid și vapori inflamabili.

**2.2. Elemente pentru etichetă****Regulamentul (CE) nr. 1272/2008****Cuvânt de avertizare:** Atenție**Pictograme:****Fraze de pericol**

H226

Lichid și vapori inflamabili.

**Fraze de precauție**

P210

A se păstra departe de surse de căldură, suprafețe fierbinți, scântei, flăcări și alte surse de aprindere. Fumatul interzis.

P233

Păstrați recipientul închis etanș.

P260

Nu inspirați praful/fumul/gazul/ceața/vaporii/spray-ul.

P271

A se utiliza numai în aer liber sau în spații bine ventilate.

P305+P351+P338

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

Aruncați conținutul/recipientul la conf. prescripțiilor locale/regionale/naționale/internaționale

**Fișa cu date de securitate**

în conformitate cu Regulamentul (CE) nr.1907/2006

**DESIFOR QUICK PLUS**

Data revizuirii: 22.02.2018

Codul produsului: 70149\_CLP

Pagina 2 aparținând 10

referitoare la reciclare.

**2.3. Alte pericole**

componentele din acest preparat nu indeplinesc criteriile pentru o clasificare ca PBT sau vPvB .  
La utilizare, vaporii pot forma cu aerul amestecuri explozive/inflamabile.

**SECȚIUNEA 3: Compoziție/informații privind componentii****3.2. Amestecuri****Componenti cu potențial periculos**

Nr. CAS	Componente			Greutate
	Nr. CE	Nr. Index	Nr. REACH	
	Clasificare conform cu Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 [CLP]			
64-17-5	ethanol, ethyl alcohol			40 - < 45 %
	200-578-6	603-002-00-5		
	Flam. Liq. 2; H225			

Așa cum afirma în frazele H și EUH: vezi alineatul 16.

**Informații suplimentare**

Reglementarea (EG) Nr. 648/2004 despre Detergenți  
> 30 % Dezinfectanți

**SECȚIUNEA 4: Măsuri de prim ajutor****4.1. Descrierea măsurilor de prim ajutor****Dacă se inhalează**

Scoaterea victimei din zona de pericol. Se va avea grija sa se asigure o buna aerisire.  
La aparitia de simptome sau indoieli, cereti sfatul medicului.

**În caz de contact cu pielea**

După contactul cu pielea, scoateți imediat toată îmbrăcămintea contaminată și spălați imediat cu mult apa. În caz de iritare a pielii se va consulta un medic.

**În caz de contact cu ochii**

Clătiți imediat prudent și temeinic cu apa sau cu dusul pentru ochi.  
Scoateți lentilele de contact, dacă este cazul și dacă acest lucru se poate face cu ușurință. Continuați să clătiți.  
Dupa aceea se merge la medicul de ochi.

**Dacă este ingerat**

NU provocați vomă.  
Spalarea gurii cu apa.  
Cereți imediat sfatul medicului.

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

Dacă este cazul, găsiți simptomele ce pot apare și efectele lor în paragraful 11, respectiv căile de constatare la paragraful 4.1.

Urmatoarele simptome pot aparea:

Iritarea mucoaselor nasului și ale căilor respiratorii  
Produsul cauzeaza stari similare narcozei.

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

Nu sunt necesare masuri speciale.

**SECȚIUNEA 5: Măsuri de combatere a incendiilor****5.1. Mijloace de stingere a incendiilor****Mijloace de stingere corespunzătoare**

Jet de apa. / spuma rezistenta la alcool. / Dioxid de carbon (CO2). / Pulbere de stingere uscata.

**Fișa cu date de securitate**

în conformitate cu Regulamentul (CE) nr.1907/2006

**DESIFOR QUICK PLUS**

Data revizuirii: 22.02.2018

Codul produsului: 70149\_CLP

Pagina 3 aparținând 10

**Mijloace de stingere necorespunzătoare**

Jet apa de mare putere.

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

Produse de ardere periculoase

de dioxid de carbon

Produse de pyrolyza, toxic.

Lichid și vapori inflamabili. (H226)

Vaporii produsului sunt mai grei decât aerul și pot să se aglomereze la sol în canale, în pivnite și în gropi.

Prin răspândirea aproape de sol, este posibilă aprinderea întârziată de la surse îndepărtate de aprindere.

**5.3. Recomandări destinate pompierilor**

În caz de incendiu: Purtați aparat de protecție a respirației independent de aerul din mediul înconjurător.

Răciți recipientele aflate în pericol cu apă.

**Informații suplimentare**

Colectați separat apa de stingere contaminată. Nu lăsați să ajungă în canalizare sau în apele de suprafață.

Îndepărtarea conform reglementărilor autorităților.

**SECȚIUNEA 6: Măsurile de luat în caz de dispersie accidentală****6.1. Precauții personale, echipament de protecție și proceduri de urgență**

A se păstra departe de orice flacără sau sursă de scântei - Fumatul interzis.

Se va asigura o aerisire suficientă.

Evitarea contactului cu ochi și cu pielea.

Evitați să inspirați praful/fumul/gazul/ceața/vaporii/spray-ul.

Dacă este cazul Aveți în vedere pericolul de alunecare

**6.2. Precauții pentru mediul înconjurător**

Preveniți extinderea pe suprafață (de exemplu prin indiguire sau bariere pentru petrol).

Nu se va lăsa să ajungă în canalizare sau în ape, curgătoare sau nu.

Trebuie informate autoritățile competente "în cazul scurgerii "în apă", infiltrării "în plm%ont sau "în sistemele de canalizare.

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

Se vor ridica cu material absorbant pentru lichide (nisip, diatonit, substanțe care leagă acizi, absorbant universal).

Tratați materialul asimilat conform alineatului referitor la debarasarea și depozitarea materialelor periculoase .

**6.4. Trimitere la alte secțiuni**

A se vedea paragraful 13, cât și paragraful 8 referitor la echipamentul pentru protecția personală

**SECȚIUNEA 7: Manipularea și depozitarea****7.1. Precauții pentru manipularea în condiții de securitate****Măsurile de prevedere la manipulare**

În plus față de informațiile conținute în această secțiune, găsiți, de asemenea, informații relevante în secțiunile 8 și 6.1.

**Informații suplimentare**

A se păstra ambalajul închis ermetic.

Se va asigura o aerisire suficientă.

Evitarea contactului cu ochi și cu pielea.

A se păstra departe de orice flacără sau sursă de scântei - Fumatul interzis.

A nu se folosi pe suprafețe fierbinti.

Nu mâncați, nu beți și nu fumați în timpul folosirii.

Respectați instrucțiunile de întreținere.

Respectați instrucțiunile de utilizare de pe eticheta.

Utilizați metodele de lucru în conformitate cu instrucțiunile de utilizare.

Se aplică măsurile generale de igienă pentru manipularea chimicalelor.

**Fișa cu date de securitate**

în conformitate cu Regulamentul (CE) nr.1907/2006

**DESIFOR QUICK PLUS**

Data revizuirii: 22.02.2018

Codul produsului: 70149\_CLP

Pagina 4 aparținând 10

Înainte de pauze și la terminarea lucrului se vor spăla mainile.  
A se păstra departe de hrană, băuturi și hrană pentru animale.  
Nu scoateți îmbrăcămintea de lucru contaminată în afara locului de muncă.

**7.2. Condiții de depozitare în condiții de securitate, inclusiv eventuale incompatibilități****Cerințe față de încăperi de depozitare și recipiente**

Depozitați într-un loc accesibil numai persoanelor autorizate.  
De reținut: Norma de securitate a muncii (BetrSichV).  
Depozitați produsul în ambalajul original și în stare închisă.  
Nu depozitați produsul la intrare sau pe scări.  
A se depozita într-un spațiu bine ventilat. A se păstra la rece.

**Avize de depozitare comună**

Nu depozitați împreună cu: Agent de oxidare

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

Nu există informații.

**SECȚIUNEA 8: Controale ale expunerii/protecția personală****8.1. Parametri de control****Valori limită de expunere profesională pentru agenții chimici**

Nr. CAS	Denumirea substanței	ppm	mg/m <sup>3</sup>	fib/cm <sup>3</sup>	Clasă	
64-17-5	Alcool etilic	1000	1900		8 ore	
		5000	9500		15 min	

**8.2. Controale ale expunerii****Controale tehnice corespunzătoare**

Se va asigura o aerisire suficientă.  
Acest lucru poate fi realizat prin aspirare locală sau ventilație generală.  
Atunci când se depășește valoarea limită la locul de muncă (AGW=valori limită la locul de muncă):  
Utilizați protecție respiratorie adecvată.  
Se aplică numai în cazul în care valorile limită de expunere sunt specificate.

**Măsuri de igienă**

Se aplică măsurile generale de igienă pentru manipularea chimicelor.  
Înainte de pauze și la terminarea lucrului se vor spăla mainile.  
A se păstra departe de hrană, băuturi și hrană pentru animale.  
Nu scoateți îmbrăcămintea de lucru contaminată în afara locului de muncă.

**Protecția ochilor/feței**

Recomandat  
Ochelari de protecție etansi. (EN 166)

**Protecția mâinilor**

Recomandare:  
Mănuși de protecție din nitril (EN 374)  
Grosimea minimă a stratului în mm: 0,35 / Timp de permeabilitate (timp de penetrare) în minute: >= 240  
Mănuși de protecție din butil (EN 374)  
Grosimea minimă a stratului în mm: 0,5 / Timp de permeabilitate (timp de penetrare) în minute: > 480  
Mănuși de protecție din cauciuc cu fluor (EN 374)  
Grosimea minimă a stratului în mm: 0,4 / Timp de permeabilitate (timp de penetrare) în minute: >= 480  
Mănuși de protecție din PVC (EN 374)  
Grosimea minimă a stratului în mm: 0,5 / Timp de permeabilitate (timp de penetrare) în minute: >= 240

Nu au fost efectuate teste.

În caz de utilizări speciale se recomandă probarea rezistenței la substanțe chimice a manusilor de protecție

**Fișa cu date de securitate**

în conformitate cu Regulamentul (CE) nr.1907/2006

**DESIFOR QUICK PLUS**

Data revizuirii: 22.02.2018

Codul produsului: 70149\_CLP

Pagina 5 aparținând 10

numite mai sus.

**Protecția pielii**

Îmbrăcăminte de protecție în timpul lucrului (de exemplu: pantofi de protecție EN ISO 20345, îmbrăcăminte de protecție cu mânecă lungă)

**Protecție respiratorie**

la utilizarea corectă și în condiții normale nu este neapărat necesară o protecție a respirației.

Atunci când se depășește valoarea limită la locul de muncă (AGW=valori limită la locul de muncă): Filtru A (EN 14387), culoare de marcare maro

Trebuie să fie respectate limitările timpului de purtare conform GefStoffV în combinație cu regulile pentru utilizarea aparatelor de protecție respiratorie (BGR 190).

**Controlul expunerii mediului**

Nu există informații.

**SECȚIUNEA 9: Proprietățile fizice și chimice****9.1. Informații privind proprietățile fizice și chimice de bază**

Stare fizică:	lichid
Culoare:	incolor
Miros:	caracteristic
pH-Valoare:	6-8

**Modificări ale stării**

Punctul de topire:	<-10 °C
Punctul inițial de fierbere și intervalul de fierbere:	~85 °C
Punct de aprindere:	24 °C

**Inflamabilitate**

Substanță solidă:	nedeterminat
Gaz:	nedeterminat

**Proprietăți explozive**

nedeterminat

Limita minimă de explozie:	3,4 vol. %
Limita maximă de explozie:	nedeterminat
Temperatură de aprindere:	>425 °C
Presiune de vapori:	nedeterminat
Presiune de vapori:	nedeterminat
Densitate (la 20 °C):	nedeterminat
Densitatea în vrac:	nedeterminat
Solubilitate în apă:	usor solubil.

**Solubilitate în alți solvenți**

nedeterminat

Coefficient de partiție:	nedeterminat
Vâscozitate / dinamică:	nedeterminat
Vâscozitate / cinetică:	nedeterminat
Densitatea de vapori:	nedeterminat
Conținut solvenți:	<50 %

**9.2. Alte informații**

**Fișa cu date de securitate**

în conformitate cu Regulamentul (CE) nr.1907/2006

**DESIFOR QUICK PLUS**

Data revizuirii: 22.02.2018

Codul produsului: 70149\_CLP

Pagina 6 aparținând 10

Solubilitatea în grăsimi (g/l): nedeterminat  
 Conductibilitate: nedeterminat  
 Tensiune la suprafață: nedeterminat

**SECȚIUNEA 10: Stabilitate și reactivitate****10.1. Reactivitate**

Vezi de asemenea punctele 10.4 și 10.6.  
 Produsul nu a fost testat.

**10.2. Stabilitate chimică**

Vezi de asemenea punctele 10.4 și 10.6.  
 Stabil în cazul depozitării și manipulării adecvate.

**10.3. Posibilitatea de reacții periculoase**

Vezi de asemenea punctele 10.4 și 10.6.  
 Nu se descompune în cazul utilizării conform instrucțiunilor.

**10.4. Condiții de evitat**

Vezi de asemenea punctul 7.  
 Încălzire, flacără deschisă, surse de aprindere

**10.5. Materiale incompatibile**

Vezi de asemenea punctul 7.  
 Evitați contactul cu oxidanți puternici.

**10.6. Prođuși de descompunere periculoși**

Vezi de asemenea punctele 10.4 și 10.6.  
 A se vedea, de asemenea, paragraful 5.2.  
 Nu se descompune în cazul utilizării conform instrucțiunilor.

**SECȚIUNEA 11: Informații toxicologice****11.1. Informații privind efectele toxicologice****Toxicocinetică, metabolism și distribuție**

Pentru mai multe informații referitoare la efectele asupra sănătății, a se vedea secțiunea 2.1 (clasificare)

**Toxicitate acută**

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

Nr. CAS	Componente				
	Calea de expunere	Doză	Specii	Sursa	Metodă
64-17-5	ethanol, ethyl alcohol				
	oral	LD50 mg/kg	6200	Ratte	IUCLID
	inhalativ (4 h) vapori	LC50	95,6 mg/l	Ratte	RTECS

**Iritație și corosivitate**

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

**Efecte de sensibilizare**

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

**Efecte cangerigene, mutagene și toxice 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.

**Fișa cu date de securitate**

în conformitate cu Regulamentul (CE) nr.1907/2006

**DESIFOR QUICK PLUS**

Data revizuirii: 22.02.2018

Codul produsului: 70149\_CLP

Pagina 7 aparținând 10

**Pericol prin aspirare**

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

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

Nr. CAS	Componente					
	Toxicitate acvatică	Doză	[h]   [d]	Specii	Sursa	Metodă
64-17-5	ethanol, ethyl alcohol					
	Toxicitate acută pentru crustacea	CE50 14221 mg/l	9268 - 48 h	Daphnia magna	IUCLID	

**12.2. Persistența și degradabilitatea**

Nu sunt date disponibile

**12.3. Potențialul de bioacumulare**

Nu sunt date disponibile

**Coefficient de repartiție n-octanol/apă**

Nr. CAS	Componente	Log Pow
64-17-5	ethanol, ethyl alcohol	-0,31

**12.4. Mobilitatea în sol**

Nu sunt date disponibile

**12.5. Rezultatele evaluărilor PBT și vPvB**

Nu sunt date disponibile

**12.6. Alte efecte adverse**

Nu sunt date disponibile

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

Indepartarea conform reglementarilor autoritatilor.

De exemplu, incinerator potrivit.

De exemplu: depozitați într-un loc adecvat pentru deșeuri.

**Numărul de eliminare pentru deșeu/deșeuri provenind de la reziduuri/produse neutilizate**

070601 DEȘEURI DIN PROCESELE CHIMICE ORGANICE; deșeuri care provin de la FFDDU a grăsimilor, săpunurilor, detergenților, dezinfectanților și cosmeticilor; lichide apoase de spălare și soluții-mamă; deșeu periculos

**Îndepărtare a ambalajului necurățat și detergenți recomandați**

Indepartarea conform reglementarilor autoritatilor.

Goliți complet recipientul.

Ambalajele necontaminante și golițe de resturi pot fi transportate pentru revalorificare.

Reziduurile pot reprezenta pericol de explozie.

Agenți de curățare recomandați: Apa.

**SECȚIUNEA 14: Informații referitoare la transport****Transport rutier (ADR/RID)****14.1. Numărul ONU:**

UN1987

**14.2. Denumirea corectă ONU pentru expediție:**ALCOHOLS, N.O.S.  
(ethanol, ethyl alcohol)

## Fișa cu date de securitate

în conformitate cu Regulamentul (CE) nr.1907/2006

## DESIFOR QUICK PLUS

Data revizuirii: 22.02.2018

Codul produsului: 70149\_CLP

Pagina 8 aparținând 10

<b><u>14.3. Clasa (clasele) de pericol pentru transport:</u></b>	3
<b><u>14.4. Grupul de ambalare:</u></b>	III
Etichete:	3
Cod de clasificare:	F1
Clauze speciale:	274 601
Cantitate limitată (LQ):	5 L
Cantitate eliberată:	E1
Categoria de transport:	3
Număr pericol:	30
Cod de restricționare tunel:	D/E

## Transport fluvial (ADN)

<b><u>14.1. Numărul ONU:</u></b>	UN1987
<b><u>14.2. Denumirea corectă ONU pentru expediție:</u></b>	ALCOHOLS, N.O.S. (ethanol, ethyl alcohol)
<b><u>14.3. Clasa (clasele) de pericol pentru transport:</u></b>	3
<b><u>14.4. Grupul de ambalare:</u></b>	III
Etichete:	3
Cod de clasificare:	F1
Clauze speciale:	274 601
Cantitate limitată (LQ):	5 L
Cantitate eliberată:	E1

## Transport naval (IMDG)

<b><u>14.1. Numărul ONU:</u></b>	UN1987
<b><u>14.2. Denumirea corectă ONU pentru expediție:</u></b>	ALCOHOLS, N.O.S. (ethanol, ethyl alcohol)
<b><u>14.3. Clasa (clasele) de pericol pentru transport:</u></b>	3
<b><u>14.4. Grupul de ambalare:</u></b>	III
Etichete:	3
Marine pollutant:	No
Clauze speciale:	223, 274
Cantitate limitată (LQ):	5 L
Cantitate eliberată:	E1
EmS:	F-E, S-D

## Transport aerian (ICAO-TI/IATA-DGR)

<b><u>14.1. Numărul ONU:</u></b>	UN1987
<b><u>14.2. Denumirea corectă ONU pentru expediție:</u></b>	ALCOHOLS, N.O.S. (ethanol, ethyl alcohol)
<b><u>14.3. Clasa (clasele) de pericol pentru transport:</u></b>	3
<b><u>14.4. Grupul de ambalare:</u></b>	III
Etichete:	3
Clauze speciale:	A3 A180
Cantitate limitată (LQ) (avioane de pasageri):	10 L
Passenger LQ:	Y344
Cantitate eliberată:	E1
IATA-Instrucțiuni de ambalare (avioane de pasageri):	355



**Fișa cu date de securitate**

în conformitate cu Regulamentul (CE) nr.1907/2006

**DESIFOR QUICK PLUS**

Data revizuirii: 22.02.2018

Codul produsului: 70149\_CLP

Pagina 9 aparținând 10

IATA-Cantitatea maximă (avioane de pasageri):	60 L
IATA-Instrucțiuni de ambalare (avioane cargo):	366
IATA-Cantitatea maximă (avioane cargo):	220 L

**14.5. Pericole pentru mediul înconjurător**

PERICULOS PENTRU MEDIU: nu

**14.6. Precauții speciale pentru utilizatori**

Persoanele angajate trebuie să fie instruite cu privire la transportul de mărfuri periculoase.  
Prevederile de securitate trebuie să fie respectate de către toate persoanele implicate în transport.  
Trebuie luate măsuri de precauție pentru a evita cazurile de vătămare.

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

Transportul mărfii nu are loc în vrac, ci ca transport individual de bunuri, prin urmare, nu se aplică.  
Reglementări pentru cantități minime nu au fost luate în considerare.

**Alte Informații utile**

Codul de pericol cât și codificarea ambalajului, la cerere.

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

2004/42/CE (COV): 45%

**Avize suplimentare**

Pentru clasificare și etichetare, vedeți paragraful 2.

**Alte date**

Denumirea fiecărei substanțe active și concentrația acestora în unități metrice:

Ethanol: 45 g / 100 g

Alte date privind condițiile de depozitare: Dezinfecție

Autorizații: Nu sunt date disponibile

Numărul de înregistrare BAuA (Germania): N-22859, N-22860

CHZN1998

**De reținut:**

Respectați prevederile profesionale / reglementările de sănătate la locul de muncă.

Respectați regulamentul chimic, ChemV.

Respectați regulamentul chimic cu privire la reducerea riscurilor substanțelor chimice, ChemRRV.

Respectați regulamentul cu privire la poluarea aerului, LRV.

**Regulamente naționale**

Restricțiunile privind ocuparea forței de muncă: Respectați restricțiile ocupationale conform Legii pentru protecția muncii juvenile (94/33/CE).

Clasă pericilitare a apelor (D): 1 - slabă contaminare a apei

**SECȚIUNEA 16: Alte informații****Modificări**

Secțiuni revizuite: 1, 16

Manualul tehnic aer (aer TA): KI. III, 3.1.7 &lt; 50 %

**Abrevieri și acronime**

vPvB = very persistent very bioaccumulative

PBT = persistent bioaccumulative toxic

**Fișa cu date de securitate**

în conformitate cu Regulamentul (CE) nr.1907/2006

**DESIFOR QUICK PLUS**

Data revizuirii: 22.02.2018

Codul produsului: 70149\_CLP

Pagina 10 aparținând 10

**Conform frazelor H si EUH (Numat si text complet)**

H225 Lichid și vapori foarte inflamabili.  
H226 Lichid și vapori inflamabili.

**Alte indicații**

Informațiile din aceasta foaie de siguranță corespund celor mai noi cercetări științifice în momentul tipării. Informațiile sunt destinate să vă dea reperele pentru manipularea sigură a produsului numit în această foaie de siguranță, în timpul depozitării, prelucrării, transportului și neutralizării. Informațiile nu pot fi transferate asupra altor produse. În situația în care produsul se amestecă sau se prelucrează cu alte materiale, sau este prelucrat, aceste informații nu pot fi transferate asupra noului produs rezultat, dacă nu este indicat în mod expres.

---

*(Datele substanțelor periculoase conținute au fost preluate din ultima foaie cu date de siguranță în vigoare a furnizorului anterior.)*