

Scheda di dati di sicurezza

secondo il regolamento (CE) n. 1907/2006

DESIFOR QUICK PLUS WIPES

Data di revisione: 05.04.2018

N. del materiale: 20554_CLP

Pagina 1 di 11

SEZIONE 1: identificazione della sostanza/miscela e della società/impresa**1.1. Identificatore del prodotto**

DESIFOR QUICK PLUS WIPES

1.2. Usi identificati pertinenti della sostanza o della miscela e usi sconsigliati**Utilizzazione della sostanza/della miscela**

Biocide (p. es. disinfettanti e anticrittogamico)

Disinfettanti

Riservato agli utilizzatori industriali e professionali.

Usi non raccomandati

Non ci sono informazioni disponibili.

1.3. Informazioni sul fornitore della scheda di dati di sicurezza**Produttore**

Ditta:	DR.SCHNELL GmbH & Co. KGaA	
Indirizzo:	Taunusstraße 19	
Città:	D-80807 München	
Telefono:	+49/89/350608-0	Telefax: +49/89/350608-47
E-Mail:	info@dr-schnell.de	
Persona da contattare:	Josef Feuerstein	Telefono: +49/89/350608-46
E-Mail:	sdb@dr-schnell.de	
Internet:	www.dr-schnell.de	
Dipartimento responsabile:	Labor	

Fornitore

Ditta:	DR.SCHNELL AG c/o Treuhandbüro Werner Eicher
	Verwaltungs- und Treuhand AG
Indirizzo:	Wülflingerstrasse 271
Città:	CH-8408 Winterthur
Telefono:	0041 44 651 10 43
E-Mail:	info@dr-schnell.ch
E-Mail (Persona da contattare):	info@dr-schnell.ch

1.4. Numero telefonico di emergenza: STIZ-Tox-Zentrum, CH-8030 Zürich
24h-Notrufnummer: 145 (vom Ausland aus: +41 44 251 51 51)

SEZIONE 2: identificazione dei pericoli**2.1. Classificazione della sostanza o della miscela****Regolamento (CE) n. 1272/2008**

Categorie di pericolo:

Liquido infiammabile: Flam. Liq. 3

Indicazioni di pericolo:

Liquido e vapori infiammabili.

2.2. Elementi dell'etichetta**Regolamento (CE) n. 1272/2008****Avvertenza:** Attenzione**Pittogrammi:**

Scheda di dati di sicurezza

secondo il regolamento (CE) n. 1907/2006

DESIFOR QUICK PLUS WIPES

Data di revisione: 05.04.2018

N. del materiale: 20554_CLP

Pagina 2 di 11

Indicazioni di pericolo

H226 Liquido e vapori infiammabili.

Consigli di prudenza

P210 Tenere lontano da fonti di calore, superfici calde, scintille, fiamme libere o altre fonti di accensione. Non fumare.

P233 Tenere il recipiente ben chiuso.

P305+P351+P338 IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare.

P501 Smaltire il prodotto/recipiente in Secondo le prescrizioni locali/regionali/nazionali/internazionali di riciclaggio (CH: Smaltimento di rifiuti speciali).

2.3. Altri pericoli

I componenti di questa preparazione non corrispondono ai criteri per una classificazione come PBT o vPvB.

SEZIONE 3: composizione/informazioni sugli ingredienti**3.2. Miscele****Componenti pericolosi**

N. CAS	Nome chimico			Quantità
	N. CE	N. indice	N. REACH	
	Classificazione secondo il regolamento (CE) n. 1272/2008 [CLP]			
64-17-5	etanolo			40 - < 45 %
	200-578-6	603-002-00-5	01-2119457610-43	
	Flam. Liq. 2, Eye Irrit. 2; H225 H319			

Testo delle frasi H e EUH: vedi alla sezione 16.

Ulteriori dati

Normativa (CE) 648/2004 riguardante i detergenti: non applicabile

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

Non somministrare mai niente per bocca a una persona incosciente o con crampi.

In seguito ad inalazione

Portare la persona colpita fuori dalla zona di pericolo. Provvedere all' apporto di aria fresca.

In caso in cui si verificano sintomi o in caso di dubbio, consultare il medico.

In seguito a contatto con la pelle

In caso di contatto con la pelle, lavarsi immediatamente ed abbondantemente con acqua.

In seguito a contatto con gli occhi

non applicabile

In seguito ad ingestione

non applicabile

4.2. Principali sintomi ed effetti, sia acuti che ritardati

Se riguardante, non sono da escludersi sintomi di comparsa ritardata e azioni come descritto al paragrafo 11. risp. nelle vie di assimilazione al paragrafo 4.1.

Si possono verificare i seguenti sintomi:

Irritazione degli occhi

In caso di alte concentrazioni.

Irritazione delle mucose nasali e faringee

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

Non è richiesta alcuna misura speciale.

Scheda di dati di sicurezza

secondo il regolamento (CE) n. 1907/2006

DESIFOR QUICK PLUS WIPES

Data di revisione: 05.04.2018

N. del materiale: 20554_CLP

Pagina 3 di 11

SEZIONE 5: misure antincendio**5.1. Mezzi di estinzione****Mezzi di estinzione idonei**

Getto d'acqua a diffusione. / schiuma resistente all' alcool. / Biossido di carbonio (anidride carbonica) (CO₂). / Estinguente a secco.

Mezzi di estinzione non idonei

Pieno getto d'acqua.

5.2. Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscela

Prodotti di combustione pericolosi di anidride carbonica prodotti di pirolisi, tossico. Liquido e vapori infiammabili. (H226) Distribuendo il prodotto vicino al pavimento è possibile una riaccensione di fonti infiammabili lontane.

5.3. Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi

In caso di incendio e/o esplosione non respirare i fumi.
In caso d' incendio: Utilizzare una maschera protettiva ermetica.
Eventualmente Tuta da protezione completa.
Raffreddare con acqua i contenitori in pericolo.

Ulteriori dati

Raccogliere l'acqua di estinzione contaminata separatamente. Non farla defluire nelle fognature o nelle falde acquifere.
Smaltimento secondo le norme delle autorità locali.

SEZIONE 6: misure in caso di rilascio accidentale**6.1. Precauzioni personali, dispositivi di protezione e procedure in caso di emergenza**

Eliminare tutte le sorgenti di accensione. Non fumare.
Provvedere ad una sufficiente aerazione.
Evitare il contatto con gli occhi e la pelle.
Eventualmente Pericolo di scivolare

6.2. Precauzioni ambientali

Non disperdere nelle fognature o nelle falde acquifere.
In caso di penetrazione in acque, terreno o fognature informare le autorità.

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

Raccogliere meccanicamente. Trattare il materiale rimosso come descritto nel paragrafo "smaltimento".

6.4. Riferimento ad altre sezioni

Attrezzatura protettiva personale vedi sezione 8 ed anche le indicazioni relative allo smaltimento sezione 13.

SEZIONE 7: manipolazione e immagazzinamento**7.1. Precauzioni per la manipolazione sicura****Indicazioni per la sicurezza d'impiego**

In aggiunta alle indicazioni contenute in questa sezione, si possono trovare indicazioni rilevanti anche nelle sezioni 8 e 6.1.

Ulteriori dati

Provvedere ad una sufficiente aerazione.
Conservare lontano da fiamme e scintille - Non fumare.
Non utilizzare su superfici calde.
Evitare il contatto con gli occhi e la pelle.
Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego.
Osservare le istruzioni per l'uso.

Scheda di dati di sicurezza

secondo il regolamento (CE) n. 1907/2006

DESIFOR QUICK PLUS WIPES

Data di revisione: 05.04.2018

N. del materiale: 20554_CLP

Pagina 4 di 11

Osservare le istruzioni per l'uso sull'etichetta.
 Applicare metodi di lavoro come da istruzioni per l'uso.
 Sono da adottare le misure d'igiene generali durante il maneggio con sostanze chimiche.
 Lavare le mani prima delle pause e alla fine della lavorazione.
 Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande.
 Gli indumenti da lavoro contaminati non devono essere portati fuori dal luogo di lavoro.

7.2. Condizioni per lo stoccaggio sicuro, comprese eventuali incompatibilità**Requisiti degli ambienti e dei contenitori di stoccaggio**

Immagazzinare il prodotto esclusivamente nella confezione originale ermeticamente chiusa.
 Non immagazzinare il prodotto in passaggi e accessi attraverso scale.
 Conservare il recipiente in luogo fresco e ben ventilato.
 Tenere in ambiente fresco e secco.

Indicazioni per il magazzinaggio insieme ad altri prodotti

Non conservare insieme a: Agenti ossidanti.

Informazioni supplementari per le condizioni di stoccaggio

Da osservare:

7.3. Usi finali particolari

Non ci sono informazioni disponibili.

SEZIONE 8: controllo dell'esposizione/protezione individuale**8.1. Parametri di controllo****Valori limite per l'esposizione (VME/VLE; Suva, 1903.f)**

N. CAS	Sostanza	ppm	mg/m ³	f/ml	Categoria	Provenienza
64-17-5	Ethanol	500	960		VME 8 h	
		1000	1920		VLE courte durée	

8.2. Controlli dell'esposizione**Controlli tecnici idonei**

Provvedere ad una sufficiente aerazione.
 Ciò si può ottenere con aspirazione locale o scarico d'aria generico.
 In caso di un superamento del valore limite sul posto di lavoro (AGW):
 Utilizzare maschera respiratoria appropriata.
 Vale solamente se qui sono riportati i valori limite di esposizione.

Misure generali di protezione ed igiene

Sono da adottare le misure d'igiene generali durante il maneggio con sostanze chimiche.
 Lavare le mani prima delle pause e alla fine della lavorazione.
 Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande.
 Gli indumenti da lavoro contaminati non devono essere portati fuori dal luogo di lavoro.

Protezioni per occhi/volto

Occhiali di protezione ermetici. (EN 166)

Protezione delle mani

guanti protettivi resistenti agli agenti chimici (EN 374)
 Raccomandazione:
 guanti protettivi in neoprene (EN 374).
 guanti protettivi in PVC (EN 374)., Stratificazione minima in mm: 0,5
 guanti protettivi in nitrile (EN 374)., Stratificazione minima in mm: 0,35 / Tempo di permeazione (tempo di rifrazione) in minuti: >=240
 Guanti protettivi di elastomeri fluorurati (EN374), Stratificazione minima in mm: 0,4
 Guanti protettivi in butile (EN374), Stratificazione minima in mm: 0,5 / Tempo di permeazione (tempo di

Scheda di dati di sicurezza

secondo il regolamento (CE) n. 1907/2006

DESIFOR QUICK PLUS WIPES

Data di revisione: 05.04.2018

N. del materiale: 20554_CLP

Pagina 5 di 11

rifrazione) in minuti: >=480

È raccomandabile una crema per la protezione delle mani.

Non sono stati effettuati test.

Per quanto riguarda la resistenza alle sostanze chimiche dei suddetti guanti, se usati per applicazioni specifiche, si consiglia di consultarsi con il produttore.

Protezione della pelle

Indumenti di protezione sul lavoro (ad esempio, scarpe antinfortunistiche EN ISO 20345, tute di lavoro a maniche lunghe)

Protezione respiratoria

Se usato correttamente e in condizioni normali non è necessario un respiratore.

In caso di un superamento del valore limite sul posto di lavoro (AGW): Filtro A (EN 14387), colore distintivo marrone

Vanno osservati i limiti di indossamento secondo la GefStoffV in associazione con le regole per l'impiego di respiratori (BGR 190).

Controllo dell'esposizione ambientale

Non ci sono informazioni disponibili.

SEZIONE 9: proprietà fisiche e chimiche**9.1. Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali**

Stato fisico:	Panno intriso
Colore:	bianco/a
Odore:	Alcool

	Metodo di determinazione
Valore pH (a 20 °C):	6-8
Cambiamenti in stato fisico	
Punto di fusione:	<-10 °C
Punto di ebollizione iniziale e intervallo di ebollizione:	~85 °C
Punto di infiammabilità:	24 °C
Infiammabilità	
Solido:	non determinato
Gas:	non determinato
Proprieta' esplosive	
non determinato	
Inferiore Limiti di esplosività:	3,4 vol. % Etanolo
Superiore Limiti di esplosività:	15 vol. % Etanolo
Temperatura di accensione:	non determinato
Temperatura di autoaccensione	
Solido:	non determinato
Gas:	non determinato
Proprieta' comburenti (ossidanti)	
non determinato	
Pressione vapore:	non determinato
Pressione vapore:	non determinato
Densità:	~0,932 g/cm ³
Densità apparente:	non determinato
Idrosolubilità:	in parte

Scheda di dati di sicurezza

secondo il regolamento (CE) n. 1907/2006

DESIFOR QUICK PLUS WIPES

Data di revisione: 05.04.2018

N. del materiale: 20554_CLP

Pagina 6 di 11

Solubilità in altri solventi

non determinato

Coefficiente di ripartizione:

non determinato

Viscosità / dinamico:

non applicabile

Viscosità / cinematica:

non applicabile

Densità di vapore:

non determinato

Solvente:

non determinato

9.2. Altre informazioni

Miscibilità: non determinato

Liposolubilità (g/l): non determinato

Conducibilità: non determinato

Tensione superficiale: non determinato

SEZIONE 10: stabilità e reattività**10.1. Reattività**

Si veda al sottoparagrafo 10.2 bis 10.6.

Il prodotto non è stato esaminato.

10.2. Stabilità chimica

Si veda al sottoparagrafo 10.1 bis 10.6.

Stabile a condizione di uno stoccaggio e maneggio appropriati.

10.3. Possibilità di reazioni pericolose

Si veda al sottoparagrafo 10.1 bis 10.6.

Nessuna decomposizione in un impiego appropriato.

10.4. Condizioni da evitare

Si veda anche al paragrafo 7.

Riscaldamento, fiamme vive, fonti infiammabili

10.5. Materiali incompatibili

Si veda anche al paragrafo 7.

Evitare il contatto con ossidanti forti.

10.6. Prodotti di decomposizione pericolosi

Si veda al sottoparagrafo 10.1 bis 10.5.

Si veda anche al paragrafo 5.3.

Nessuna decomposizione in un impiego appropriato.

SEZIONE 11: informazioni tossicologiche**11.1. Informazioni sugli effetti tossicologici****Tossicocinetica, metabolismo e distribuzione**

Per eventuali ulteriori informazioni relative agli effetti sulla salute vedere sezione 2.1 (Classificazione).

Tossicità acuta

Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti.

Scheda di dati di sicurezza

secondo il regolamento (CE) n. 1907/2006

DESIFOR QUICK PLUS WIPES

Data di revisione: 05.04.2018

N. del materiale: 20554_CLP

Pagina 7 di 11

N. CAS	Nome chimico				
	Via di esposizione	Dosi	Specie	Fonte	Metodo
64-17-5	etanolo				
	per via orale	DL50 mg/kg	10410	Ratto	
	dermico	DL50 mg/kg	>2000	Coniglio	
	per inalazione (4 h) vapore	CL50 mg/l	117-125	Ratto	

Irritazione e corrosività

Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti.

Effetti sensibilizzanti

Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti.

Effetti cancerogeni, mutageni, tossici per la riproduzione

Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti.

Tossicità specifica per organi bersaglio (STOT) - esposizione singola

Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti.

Tossicità specifica per organi bersaglio (STOT) - esposizione ripetuta

Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti.

Pericolo in caso di aspirazione

Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti.

SEZIONE 12: informazioni ecologiche**12.1. Tossicità**

Il prodotto non è stato esaminato.

N. CAS	Nome chimico					
	Tossicità in acqua	Dosi	[h] [d]	Specie	Fonte	Metodo
64-17-5	etanolo					
	Tossicità acuta per i pesci	CL50 mg/l	13000	96 h	Oncorhynchus mykiss (Trota iridea)	
	Tossicità acuta per le alghe	CE50r	275 mg/l	72 h	Chlorella vulgaris	
	Tossicità acuta per le crustacea	EC50 mg/l	12340	48 h	Daphnia magna (grande pulce d'acqua)	Daphnia magna

12.2. Persistenza e degradabilità

Nessun dato disponibile

12.3. Potenziale di bioaccumulo

Nessun dato disponibile

Coefficiente di ripartizione n-ottanolo/acqua

N. CAS	Nome chimico	Log Pow
64-17-5	etanolo	-0,35

12.4. Mobilità nel suolo

Nessun dato disponibile

12.5. Risultati della valutazione PBT e vPvB

I componenti di questa preparazione non corrispondono ai criteri per una classificazione come PBT o vPvB.

Scheda di dati di sicurezza

secondo il regolamento (CE) n. 1907/2006

DESIFOR QUICK PLUS WIPES

Data di revisione: 05.04.2018

N. del materiale: 20554_CLP

Pagina 8 di 11

12.6. Altri effetti avversi

Nessun dato disponibile

SEZIONE 13: considerazioni sullo smaltimento**13.1. Metodi di trattamento dei rifiuti****Informazioni sull'eliminazione**

Smaltimento secondo le norme delle autorità locali.

Ad esempio impianto di incenerimento adatto.

Ad esempio, deposito in una discarica adatta.

Codice di rifiuto del prodotto (RS 814.610.1, OTRif)

070604 Rifiuti dei processi chimici organici; Rifiuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di grassi, lubrificanti, saponi, detergenti, disinfettanti e cosmetici; Altri solventi organici, soluzioni di lavaggio e acque madri; rifiuto speciale

Smaltimento degli imballi contaminati e detergenti raccomandati

Smaltimento secondo le norme delle autorità locali.

Svuotare completamente i contenitori.

Imballaggi non contaminati devono essere destinati al riciclaggio o al recupero del loro materiale.

Le confezioni contaminate vanno trattate come le sostanze in esse contenute.

Non forare, tagliare o saldare contenitori non puliti.

Eventuali residui possono rappresentare un rischio di esplosione.

Detergente consigliato: Acqua.

SEZIONE 14: informazioni sul trasporto**Trasporto stradale (ADR/RID)****14.1. Numero ONU:**

UN3175

14.2. Nome di spedizione dell'ONU:SOLIDI o miscele di solidi (come i preparati e i rifiuti) CONTENENTI
LIQUIDO INFIAMMABILE avente un punto di infiammabilità inferiore o
uguale a 60 °C, N.A.S.
(etanolo)**14.3. Classi di pericolo connesso al trasporto:**

4.1

14.4. Gruppo di imballaggio:

II

Etichette:

4.1

Codice di classificazione:

F1

Disposizioni speciali:

216 274

Quantità limitate (LQ):

1 kg

Categoria di trasporto:

2

Numero pericolo:

40

Codice restrizione tunnel:

E

Altre informazioni applicabili (trasporto stradale)

E2

Trasporto fluviale (ADN)**14.1. Numero ONU:**

UN3175

14.2. Nome di spedizione dell'ONU:SOLIDI o miscele di solidi (come i preparati e i rifiuti) CONTENENTI
LIQUIDO INFIAMMABILE avente un punto di infiammabilità inferiore o
uguale a 60 °C, N.A.S.
(etanolo)**14.3. Classi di pericolo connesso al trasporto:**

4.1

14.4. Gruppo di imballaggio:

II

Scheda di dati di sicurezza

secondo il regolamento (CE) n. 1907/2006

DESIFOR QUICK PLUS WIPES

Data di revisione: 05.04.2018

N. del materiale: 20554_CLP

Pagina 9 di 11

Etichette: 4.1
 Codice di classificazione: F1
 Disposizioni speciali: 216 274 800
 Quantità limitate (LQ): 1 kg

Altre informazioni applicabili (trasporto fluviale)

E2

Trasporto per nave (IMDG)

14.1. Numero ONU: UN3175
14.2. Nome di spedizione dell'ONU: SOLIDS CONTAINING FLAMMABLE LIQUID, N.O.S.
 (ethanol, ethyl alcohol)
14.3. Classi di pericolo connesso al trasporto: 4.1
14.4. Gruppo di imballaggio: II
 Etichette: 4.1
 Disposizioni speciali: 216, 274
 Quantità limitate (LQ): 1 kg
 EmS: F-A, S-I

Altre informazioni applicabili (trasporto per nave)

E2

Trasporto aereo (ICAO-TI/IATA-DGR)

14.1. Numero ONU: UN3175
14.2. Nome di spedizione dell'ONU: SOLIDS CONTAINING FLAMMABLE LIQUID, N.O.S.
 (ethanol, ethyl alcohol)
14.3. Classi di pericolo connesso al trasporto: 4.1
14.4. Gruppo di imballaggio: II
 Etichette: 4.1
 Disposizioni speciali: A46
 Quantità limitate (LQ) Passenger: 5 kg
 Istruzioni IATA per l'imballo - Passenger: 445
 Max quantità IATA - Passenger: 15 kg
 Istruzioni IATA per l'imballo - Cargo: 448
 Max quantità IATA - Cargo: 50 kg

Altre informazioni applicabili (trasporto aereo)

E2

: Y441

14.5. Pericoli per l'ambiente

PERICOLOSO PER L'AMBIENTE: no

14.6. Precauzioni speciali per gli utilizzatori

Le persone occupate con il trasporto di beni pericolosi devono essere adeguatamente istruite.
 Le normative sulla sicurezza devono essere rispettate da tutte le persone impegnate del trasporto.
 Si prendano provvedimenti per evitare sinistri.

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

Il trasporto non avviene per merci di massa, ma di collettame, pertanto non applicabile.

Trasporti/Dati ulteriori

Numero di rischio e codice di imballo su richiesta.

SEZIONE 15: informazioni sulla regolamentazione

Scheda di dati di sicurezza

secondo il regolamento (CE) n. 1907/2006

DESIFOR QUICK PLUS WIPES

Data di revisione: 05.04.2018

N. del materiale: 20554_CLP

Pagina 10 di 11

15.1. Disposizioni legislative e regolamentari su salute, sicurezza e ambiente specifiche per la sostanza o la miscela**Regolamentazione UE**

2004/42/CE (VOC): 45 % w/w

Ulteriori dati

Per classificazione e marcatura vedere sezione 2.

Indicazione di una sostanza attiva e della sua concentrazione in unità metriche:

Ethanol 45 g / 100 g

Uso/i particolari: disinfettante

Numero di registrazione BAuA (Germania): Reg.-Nr. N-35553, N-35554

No. di registro secondo il regolamento sulla dichiarazione dei biocidi: Nessun dato disponibile

Numero di abilitazione confederale (Svizzera): CHZN1999

Da osservare:

Rispettare le normative delle associazioni di categoria / di medicina del lavoro.

Rispettare Ordinanza sui prodotti chimici, OPChim.

Rispettare Ordinanza sulla riduzione dei rischi inerenti ai prodotti chimici, ORRPChim

Rispettare Ordinanza contro l'inquinamento atmosferico, OIAt.

Limitazione all'impiego conforme a Regolamento REACH Allegato XVII Nr.: 3a

Regolamentazione nazionale

Limiti al lavoro:

Rispettare i limiti all'impiego secondo l'ordinanza sulla protezione dei giovani lavoratori, OLL 5 (RS 822.115). I giovani che seguono una formazione professionale di base sono autorizzati a lavorare con questo prodotto soltanto se ciò è previsto nelle rispettive ordinanze sulla formazione per il raggiungimento degli obiettivi di formazione e se le condizioni del piano di formazione e le restrizioni d'età vigenti sono soddisfatte. I giovani che non seguono una formazione professionale di base non possono utilizzare questo prodotto. Sono considerati giovani i lavoratori, di ambedue i sessi, fino ai 18 anni compiuti.

Tenore di COV (OCOV):

45 %

SEZIONE 16: altre informazioni**Modifiche**

Paragrafi revisionati: 1, 4, 7, 9, 16

Abbreviazioni ed acronimi

vPvB = very persistent very bioaccumulative

PBT = persistent bioaccumulative toxic

Testo delle frasi H e EUH (numero e testo completo)

H225 Liquido e vapori facilmente infiammabili.

H226 Liquido e vapori infiammabili.

H319 Provoca grave irritazione oculare.

Ulteriori informazioni

Le indicazioni contenute in questa scheda corrispondono alle nostre conoscenze al momento della messa in stampa. Le informazioni servono per darvi indicazioni circa l'uso sicuro del prodotto indicato sul foglio con i dati di sicurezza, per quanto riguarda la conservazione, la lavorazione, il trasporto e lo smaltimento. Le indicazioni non hanno valore per altri prodotti. Se il prodotto è miscelato con altri materiali o viene lavorato, le indicazioni contenute nel foglio dei dati di sicurezza hanno solo valore indicativo per il nuovo materiale.

Scheda di dati di sicurezza

secondo il regolamento (CE) n. 1907/2006

DESIFOR QUICK PLUS WIPES

Data di revisione: 05.04.2018

N. del materiale: 20554_CLP

Pagina 11 di 11

(Tutti i dati relativi agli ingredienti pericolosi sono stati rispettivamente ricavati dall'ultima versione del foglio dati di sicurezza del subfornitore.)