

Fresh Check

Scheda di sicurezza

secondo il regolamento (CE) n. 1907/2006 (REACH) con la sua modifica del regolamento (UE) 2015/830 Data di emissione: 29/05/2019 Versione: 1.0

SEZIONE 1: identificazione della sostanza / miscela e della società / impresa

1.1. Identificatore del

Forma del prodotto : Miscela
Nome del prodotto : Test pulizia per superfici CleanTest
Codice commerciale : 2135.200

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

1.2.1. Usi identificati pertinenti

Categoria d'uso principale : Uso professionale
Uso della sostanza / della miscela : Colorante / pigmento

1.2.2. Usi sconsigliati

Nessuna ulteriore informazione disponibile

1.3. Dettagli del fornitore della scheda di dati di sicurezza

Fresh Check UK
82 Abercrombie Street
SW11 2JD Londra - Regno Unito T
07786438200
hello@freshcheckuk.com

1.4. Telefono di emergenza numero

Numero di emergenza : 07786438200 (09: 00-17: 00 GMT)

Nazione	Organizzazione / Azienda	Indirizzo	Numero di emergenza	Commento
Irlanda	Centro informazioni nazionale sui veleni Beaumont Hospital	Casella postale 1297 Beaumont Road 9 Dublino	+353 1 809 2566 (Operatori sanitari-24/7) +353 1880 2166 (pubblico, 8: 00-22: 00, 7/7)	
Regno Unito	Servizio nazionale di informazione sui veleni (Centro di Birmingham) City Hospital	Dudley Road B18 7QH Birmingham	0344 892 0111	

SEZIONE 2: identificazione dei pericoli

2.1. Classificazione della sostanza o della

Classificazione secondo il regolamento (CE) n. 1272/2008 [CLP]

Non classificato

Effetti fisico-chimici avversi, per la salute umana e per l'ambiente

Nessuna ulteriore informazione disponibile

2.2. Elementi dell'etichetta

Etichettatura secondo il regolamento (CE) n. 1272/2008 [CLP]

Nessuna etichettatura applicabile

2.3. Altri pericoli

Nessuna ulteriore informazione disponibile

SEZIONE 3: Composizione / informazioni sugli ingredienti

3.1. sostanze

Non applicabile

3.2. miscele

Questa miscela non contiene sostanze da menzionare secondo i criteri della sezione 3.2 dell'allegato II di REACH

SEZIONE 4: misure di primo soccorso

4.1. Descrizione delle misure di

Fresh Check

Scheda di sicurezza

secondo il regolamento (CE) n. 1907/2006 (REACH) con la modifica del regolamento (UE) 2015/830

Misure di pronto soccorso dopo inalazione	: Trasportare la persona all'aria aperta e sentirsi a proprio agio per respirare. Consultare un medico se la difficoltà respiratoria persiste.
Misure di pronto soccorso dopo il contatto con la pelle	: Togliere gli indumenti contaminati. Inzuppare l'area interessata con acqua per almeno 15 minuti. In caso di irritazione della pelle: consultare un medico.
Misure di pronto soccorso dopo il contatto con gli occhi	: Irrigare abbondantemente con acqua pulita e fresca per almeno 15 minuti, tenendo le palpebre aperte. Richiedere assistenza medica di emergenza.
Misure di pronto soccorso dopo l'ingestione	: Non provoca il vomito. Bere direttamente molta acqua o latte. Richiedere assistenza medica di emergenza.

4.2. Principali sintomi ed effetti, sia acuti che ritardato

Sintomi / effetti	: Non si prevede che presenti un pericolo significativo nelle condizioni previste di normale utilizzo.
-------------------	--

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

L'azione tempestiva è fondamentale.

SEZIONE 5: Misure antincendio

5.1. Mezzi di estinzione

Mezzi di estinzione idonei	: Acqua. Polvere chimica secca, schiuma resistente all'alcool, anidride carbonica (CO ₂). Usare l'estinzione mezzi appropriati per il fuoco circostante.
----------------------------	--

5.2. Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscela

Pericolo d'incendio	: Non infiammabile
---------------------	--------------------

5.3. Consigli per i vigili del fuoco

Istruzioni antincendio	: Utilizzare acqua nebulizzata o nebbia per raffreddare i contenitori esposti. Impedire all'acqua antincendio di penetrare nell'ambiente.
Protezione antincendio	: Utilizzare un autorespiratore e indumenti protettivi chimicamente.

SEZIONE 6: Misure in caso di rilascio accidentale

6.1. Precauzioni personali, dispositivi di protezione e procedure in caso di

Misure generali	: Indossare i dispositivi di protezione individuale raccomandati.
-----------------	---

6.1.1. Per il personale non di emergenza

Attrezzatura di protezione	: Evitare qualsiasi contatto diretto con il prodotto. Utilizzare i dispositivi di protezione individuale richiesti.
Procedure di emergenza	: Evacuare il personale non necessario. Può intervenire solo personale qualificato dotato di idonei dispositivi di protezione.

6.1.2. Per chi interviene direttamente

Attrezzatura di protezione	: Non tentare di agire senza adeguati dispositivi di protezione.
----------------------------	--

6.2. Ambientale precauzioni

Evitare il rilascio nell'ambiente. Impedire l'ingresso nelle fognature e nelle acque pubbliche. Informare le autorità se il prodotto entra nelle fognature o nelle acque pubbliche.

6.3. methods e materiale per il contenimento e per la pulizia

Per contenimento	: Fermare la fuga se è sicuro farlo. Contenere e raccogliere le fuoriuscite con materiali assorbenti non combustibili.
Metodi di pulizia	: Immergiti quanto prima in solidi inerti, come argilla o terra di diatomee. Questo materiale e il suo contenitore devono essere smaltiti in modo sicuro e secondo la legislazione locale.

6.4. Riferimento ad altro sezioni

Per ulteriori informazioni consultare la sezione 8: "Controllo dell'esposizione / protezione individuale".

SEZIONE 7: Manipolazione e immagazzinamento

7.1. Precauzioni per la

Precauzioni per la manipolazione sicura	: Evitare il contatto con pelle, occhi e indumenti. Indossare dispositivi di protezione individuale. Non mescolare con altri prodotti.
---	--

7.2. Condizioni per l'immagazzinamento sicuro, incluso qualsiasi incompatibilità

Condizioni di archiviazione	: Conservare solo nel contenitore originale in luogo fresco e ben ventilato. Evita le alte temperature.
-----------------------------	---

7.3. Fine specifico uso (s)

Nessuna ulteriore informazione disponibile

SEZIONE 8: Controllo dell'esposizione / protezione individuale

8.1. Parametri di

Nessuna ulteriore informazione disponibile

Fresh Check

Scheda di sicurezza

secondo il regolamento (CE) n. 1907/2006 (REACH) con la modifica del regolamento (UE) 2015/830

8.2. Esposizione controlli

Controlli tecnici idonei:

È richiesta una buona ventilazione del posto di lavoro.

Protezione della mano:

Indossare guanti adatti resistenti alla penetrazione chimica. Norma EN 374 - Guanti protettivi contro prodotti chimici. Se si utilizza uno spray per grilletto, non sono richiesti guanti. Le mani devono essere risciacquate bene dopo l'uso.

Protezione per gli occhi:

Norma EN 166 - Protezione personale degli occhi. Se si utilizza in uno spray grilletto non è necessaria alcuna protezione per gli occhi. Fare attenzione per evitare il contatto visivo.

Protezione della pelle e del corpo:

Nessuno in normali condizioni d'uso

Protezione respiratoria:

Non richiesto per le normali condizioni d'uso

SEZIONE 9: proprietà fisiche e chimiche

9.1. Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche

Stato fisico	: Liquido
Colore	: Nessun dato disponibile
Odore	: Nessun dato disponibile
Soglia olfattiva	: Nessun dato disponibile
pH	: 6.9
Velocità di evaporazione relativa (butilacetato = 1)	: Nessun dato disponibile
Punto di fusione	: Nessun dato disponibile
Punto di congelamento	: Nessun dato disponibile
Punto di ebollizione	: 100 ° C
punto d'infiammabilità	: Nessun dato disponibile
Temperatura di autoaccensione	: Nessun dato disponibile
temperatura di decomposizione	: Nessun dato disponibile
Infiammabilità (solido, gas)	: Nessun dato disponibile
Pressione del vapore	: Nessun dato disponibile
Densità di vapore relativa a 20 ° C	: Nessun dato disponibile
Densità relativa	: Nessun dato disponibile
Densità	: 1
solubilità	: Solubile in acqua.
Log Pow	: Nessun dato disponibile
Viscosità, cinematica	: Nessun dato disponibile
Viscosità, dinamica	: Nessun dato disponibile
Proprietà esplosive	: Nessun dato disponibile
Proprietà ossidanti	: Nessun dato disponibile
Limiti esplosivi	: Nessun dato disponibile

9.2. Altro informazione

Nessuna ulteriore informazione disponibile

Fresh Check

Scheda di sicurezza

secondo il regolamento (CE) n. 1907/2006 (REACH) con la modifica del regolamento (UE) 2015/830

SEZIONE 10: stabilità e reattività

10.1. Reattività

Stabile in condizioni normali.

10.2. Stabilità chimica

Stabile in condizioni normali.

10.3. Possibilità di pericolo reazioni

Nessuno in condizioni normali.

10.4. Condizioni a evitare

Nessuna ulteriore informazione disponibile

10.5. Incompatibile materiale

Acidi forti. Basi forti.

Fresh Check

Scheda di sicurezza

secondo il regolamento (CE) n. 1907/2006 (REACH) con la modifica del regolamento (UE) 2015/830

10.6. Decomposizione pericolosa prodotti

In normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non dovrebbero essere generati prodotti di decomposizione pericolosi.

SEZIONE 11: Informazioni tossicologiche

11.1. Informazioni tossicologiche effetti

Tossicità acuta (orale)	: Non classificato
Tossicità acuta (cutanea)	: Non classificato
Tossicità acuta (inalazione)	: Non classificato
Corrosione / irritazione cutanea	: No classificato pH: 6,9
Lesioni oculari gravi / irritazioni oculari gravi	: No classificato pH: 6,9
Sensibilizzazione respiratoria o cutanea	: No classificato
mutazione cellule germinali	: No classificato
Cancerogenicità	: No classificato
Tossicità riproduttiva	: No classificato
STOT-esposizione singola	: No classificato
Esposizione ripetuta STOT	: No classificato
Rischio di aspirazione	: No classificato

SEZIONE 12: Informazioni ecologiche

12.1. Tossicità

Tossicità acuta per l'ambiente acquatico	: Non classificato
Tossicità acquatica cronica	: Non classificato

12.2. Persistenza e degradabilità

Nessuna ulteriore informazione disponibile

12.3. potenziale bioaccumulativo

Nessuna ulteriore informazione disponibile

12.4. Mobilità nel suolo

Nessuna ulteriore informazione disponibile

12.5. Risultati della valutazione PBT e vPvB

Nessuna ulteriore informazione disponibile

12.6. Altri effetti avversi

Nessuna ulteriore informazione disponibile

SEZIONE 13: considerazioni sullo smaltimento

13.1. Trattamento dei rifiuti metodi

Consigli sullo smaltimento del prodotto / imballaggio : Evitare il rilascio nell'ambiente.

SEZIONE 14: Informazioni sul trasporto

In conformità con ADR / RID / IMDG / IATA / ADN

ADR	IMDG	IATA
14.1. Numero ONU		
Non applicabile	Non applicabile	Non applicabile
14.2. Spedizione corretta delle Nazioni Unite nome		
Non applicabile	Non applicabile	Non applicabile
14.3. Pericolo per il trasporto classi)		
Non applicabile	Non applicabile	Non applicabile
14.4. Imballaggio gruppo		
Non applicabile	Non applicabile	Non applicabile
14.5. Ambientale pericoli		
Non applicabile	Non applicabile	Non applicabile
Nessuna informazione supplementare disponibile		

Fresh Check

Scheda di sicurezza

secondo il regolamento (CE) n. 1907/2006 (REACH) con la modifica del regolamento (UE) 2015/830

14.6. Precauzioni speciali per l'utente

- Trasporto via terra

Non applicabile

- Trasporto via mare

Non applicabile

- Trasporto aereo

Non applicabile

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

Non applicabile

SEZIONE 15: Informazioni sulla regolamentazione

15.1. Norme / legislazione su salute, sicurezza e ambiente specifiche per la sostanza o la miscela

15.1.1. UE Regolamento

Non contiene sostanze REACH con restrizioni dell'Allegato

XVII Non contiene sostanze nell'elenco dei candidati REACH

Non contiene sostanze REACH Allegato XIV

15.1.2. Regolamenti nazionali

Nessuna ulteriore informazione disponibile

15.2. Valutazione della sicurezza chimica

Non è stata effettuata alcuna valutazione della sicurezza chimica

SEZIONE 16: Altre informazioni

Origine dei dati : REGOLAMENTO (CE) N. 1272/2008 DEL PARLAMENTO EUROPEO E DEL CONSIGLIO del 16 dicembre 2008 relativo alla classificazione, all'etichettatura e all'imballaggio delle sostanze e delle miscele, che modifica e abroga le direttive 67/548 / CEE e 1999/45 / CE e che modifica il regolamento (CE) n. 1907/2006.

Altre informazioni : Nessuna.

REACH 22112017

Queste informazioni si basano sulle nostre attuali conoscenze e intendono descrivere il prodotto esclusivamente a fini di tutela della salute, della sicurezza e dell'ambiente. Pertanto, non deve essere interpretato come garanzia di proprietà specifiche del prodotto