

	SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA	Data di emissione: 27/7/2021 PAGINA 1 DI 13
	In conformità al Regolamento 1906 /2006/CE (REACH), 2020/878/UE	
PRODOTTO: V LIVING COCKPIT SPRAY - PULITORE CRUSCOTTO		

SEZIONE 1: IDENTIFICAZIONE DELLA SOSTANZA/MISCELA E DELL'IMPRESA.

1.1 – Identificatore del prodotto:

V Living Cockpit Spray – Pulitore Cruscotto
UFI: WYVH-907H-J002-W0RG

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

Usi pertinenti: Detersivo per la pulizia del cruscotto

Usi sconsigliati: Tutti quegli usi non specificati in questa sezione nella sezione 7.3

1.3 - Informazioni sul fornitore della scheda di dati di sicurezza

Impresa:

VEGAS COSMETICS ITALIA SRL

Via Sabatini 31/f

51010 Massa e Cozzile - Pistoia (Italia)

Telefono: 800684866

Email: info@vegascosmetics.it

1.4 – Numeri di telefono di emergenza

CAV - Centri Anti Veleni

CAV “Ospedale Pediatrico Bambino Gesù” – Roma Tel. (+39) 06.6859.3726

CAV “Azienda Ospedaliera Università di Foggia” – Foggia Tel. 800.183.459

CAV “Azienda Ospedaliera A. Cardarelli” – Napoli Tel. (+39) 081.545.3333

CAV Policlinico “Umberto I” – Roma Tel. (+39) 06.4997.8000

CAV Policlinico “A. Gemelli” – Roma Tel. (+39) 06.305.4343

CAV Azienda Ospedaliera “Careggi” U.O. Tossicologia Medica – Firenze Tel. (+39) 055.794.7819

CAV Centro Nazionale di Informazione Tossicologica – Pavia Tel. (+39) 0382.24.444

CAV Ospedale Niguarda – Milano Tel. (+39) 02.66.1010.29

CAV Azienda Ospedaliera Papa Giovanni XXIII – Bergamo Tel. 800.88.33.00

CAV Centro antiveleni Veneto – Verona Tel. 800.011.858

SEZIONE 2. IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

2.1 – Classificazione della sostanza o della miscela

Il prodotto è stato classificato ed etichettato secondo IL REGOLAMENTO CE 1272/2008 (CLP)

Eye Dam 1: Gravi danni oculari/irritazione oculare, Categoria, 1, H318

Met Corr 1: Sostanza o miscela corrosiva per i metalli, categoria 1, H290

2.2 - Elementi dell'etichetta

	SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA	Data di emissione: 27/7/2021 PAGINA 2 DI 13
	In conformità al Regolamento 1906 /2006/CE (REACH), 2020/878/UE	
PRODOTTO: V LIVING COCKPIT SPRAY - PULITORE CRUSCOTTO		

Non rilevante

Recomendações de Prudência

P101 – In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto.

P102 – Tenere fuori dalla portata dei bambini.

P501: Smaltire il prodotto/recipiente attraverso il sistema di raccolta differenziata in vigore nel proprio comune.

Informazioni aggiuntive:

EUH208: Contiene BENZISOTHAZOLINONE. Può provocare una reazione allergica.

UFI: WYVH-907H-J002-W0RG

2.3 – Altri Pericoli

Il prodotto non soddisfa i criteri PBT/vPvB

SEZIONE 3. COMPOSIZIONE/ INFORMAZIONI SUGLI INGREDIENTI

3.1 – Sostanze

Non Applicabile.

3.2 – Miscele

Descrizione chimica: Miscela a base di tensioattivi e siliconi.

Nessuna delle sostanze che compongono il prodotto è superiore ai valori indicati nell'Allegato II del Regolamento (CE) n. 1907/2006 (sezione 3).

SEZIONE 4. MISURE DI PRIMO SOCCORSO

4.1 - Descrizione delle misure di primo soccorso:

Consultare il medico in caso di malessere, mostrando la SDS di questo prodotto.

Inalazione:

È un prodotto che non contiene sostanze classificate come pericolose per inalazione, tuttavia, in caso di sintomi, portare la persona interessata all'aria aperta.

Contatto con la pelle:

Questo prodotto non è classificato come pericoloso a contatto con la pelle. Tuttavia, in caso di contatto con la pelle, rimuovere gli indumenti e le scarpe contaminati e pulire la pelle con acqua fredda e sapone neutro. In caso di affezione grave, consultare un medico.

Contatto con gli occhi:

Sciacquare gli occhi con abbondante acqua a temperatura ambiente per almeno 15 minuti. In caso di malessere, consultare un medico con la SDS del prodotto.

Ingestione/aspirazione::

In caso di ingestione di grandi quantità, si consiglia di richiedere assistenza medica.

4.2 - Principali sintomi ed effetti, sia acuti che ritardati:

Gli effetti acuti e ritardati sono indicati ai punti 2 e 11.

	SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA In conformità al Regolamento 1906/2006/CE (REACH), 2020/878/UE	Data di emissione: 27/7/2021 PAGINA 3 DI 13
	PRODOTTO: V LIVING COCKPIT SPRAY - PULITORE CRUSCOTTO	

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

Non rilevante

SEZIONE 5. MISURE ANTINCENDIO

5.1 - Mezzi di estinzione:

Mezzi di estinzione idonei:

Prodotto non infiammabile nelle normali condizioni di stoccaggio, manipolazione e utilizzo. In caso di infiammazione conseguente alla manipolazione, utilizzare qualsiasi agente estinguente (polvere ABC, acqua, ecc.).

Mezzi di estinzione non idonei:

Non rilevante

5.2 - Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscela.

Per le sue caratteristiche di infiammabilità, il prodotto non presenta rischio di incendio nelle normali condizioni di stoccaggio, manipolazione e utilizzo.

5.3 - Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi.

A seconda dell'entità dell'incendio, potrebbe essere necessario indossare indumenti protettivi completi e un equipaggiamento respiratorio autonomo. Disporre di un minimo di dispositivi di emergenza o altri elementi (coperte ignifughe, farmacia portatile, ecc.) in conformità alla direttiva 89/654/CE.

Disposizioni aggiuntive:

Agire in conformità con il Piano di Emergenza Interno e le Schede Informative su come agire di fronte a incidenti e altre emergenze. Sopprimere qualsiasi fonte di accensione. In caso di incendio raffreddare contenitori e serbatoi di stoccaggio per prodotti suscettibili di infiammazione, esplosione o "BLEVE" a causa delle alte temperature. Evitare la fuoriuscita di prodotti utilizzati per estinguere l'incendio nell'ambiente acquatico.

SEZIONE 6. MISURE IN CASO DI RILASCIO ACCIDENTALE

6.1 - Precauzioni personali, dispositivi di protezione e procedure in caso di emergenza:

Isolare le perdite purché non rappresentino un rischio aggiuntivo per le persone che svolgono questa funzione.

6.2 - Precauzioni ambientali:

Prodotto classificato come non pericoloso per l'ambiente. Tenere lontano da scarichi, acque superficiali e sotterranee.

6.3 - Metodi e materiali per il contenimento e per la bonifica:

Si raccomanda di :

Assorbire la fuoriuscita con sabbia o assorbente inerte e trasferire in un luogo sicuro. Non assorbire con segatura o altri assorbenti combustibili. Per qualsiasi considerazione relativa allo smaltimento, consultare la sezione 13.

	SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA	Data di emissione: 27/7/2021 PAGINA 4 DI 13
	In conformità al Regolamento 1906/2006/CE (REACH), 2020/878/UE	
PRODOTTO: V LIVING COCKPIT SPRAY - PULITORE CRUSCOTTO		

6.4 – Riferimento ad altre sezioni:

Consultare le sezioni 8 e 13.

SEZIONE 7. MANIPOLAZIONE E IMMAGAZZINAMENTO.

7.1 Precauzioni per la manipolazione sicura.

A. Precauzioni per la manipolazione sicura.

Rispettare la normativa vigente in materia di prevenzione dei rischi sul lavoro. Conservare i contenitori chiusi ermeticamente. Controllare sversamenti e rifiuti, smaltendoli con metodi sicuri (sezione 6). Evitare fuoriuscite libere dal contenitore. Mantenere l'ordine e la pulizia dove vengono gestiti i prodotti pericolosi.

B. Raccomandazioni tecniche per la prevenzione di incendi ed esplosioni.

Si consiglia di trasferire il prodotto a bassa velocità per evitare la generazione di cariche elettrostatiche che potrebbero intaccare i prodotti infiammabili. Consultare la sezione 10 per condizioni e materiali da evitare.

C. Raccomandazioni tecniche per prevenire rischi ergonomici e tossicologici.

Non mangiare o bere durante la manipolazione, lavarsi poi le mani con prodotti di pulizia idonei.

D. Raccomandazioni tecniche per prevenire i rischi ambientali

Non è necessario adottare misure speciali per prevenire i rischi ambientali. (vedi sezione 6.2).

7.2 - Condizioni per lo stoccaggio sicuro, comprese eventuali incompatibilità.

A. Misure tecniche di stoccaggio

Temperatura minima: 5 °C
Temperatura massima: 30 °C
Tempo massimo: 6 mesi

B. Condizioni generali di stoccaggio

Evitare fonti di calore, radiazioni, elettricità statica e contatto con gli alimenti. Per ulteriori informazioni, consultare la Sezione 10.5.

7.3 – Usi finali particolari

Fatta eccezione per le indicazioni già specificate, non è necessario fornire particolari raccomandazioni in merito agli usi di questo prodotto.

SEZIONE 8. CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE/PROTEZIONE INDIVIDUALE.

8.1 - Parametri di controllo:

Sostanze i cui valori limite di esposizione professionale devono essere controllati nell'ambiente di lavoro: Non esistono valori limite ambientali per le sostanze che compongono il prodotto.

DNEL (lavoratori):

	SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA In conformità al Regolamento 1906/2006/CE (REACH), 2020/878/UE	Data di emissione: 27/7/2021 PAGINA 5 DI 13
	PRODOTTO: V LIVING COCKPIT SPRAY - PULITORE CRUSCOTTO	

Non rilevante

DNEL (Popolazione):

Non rilevante

PNEC:

Non rilevante

8.2 - Controlli dell'esposizione:

A - Misure generali di sicurezza e igiene sul posto di lavoro

Come misura preventiva, si raccomanda l'uso di dispositivi di protezione individuale di base con il corrispondente "simbolo CE". Per maggiori informazioni sui dispositivi di protezione individuale (stoccaggio, utilizzo, pulizia, manutenzione, classe di protezione,...) consultare il foglio informativo fornito dal produttore del DPI. Le indicazioni contenute in questo punto si riferiscono al prodotto puro. Le misure di protezione per il prodotto diluito possono variare a seconda del suo grado di diluizione, uso, metodo di applicazione, ecc. Per determinare il rispetto dell'installazione di docce di emergenza e/o lavaocchi nei magazzini, devono essere prese in considerazione le normative relative allo stoccaggio dei prodotti chimici applicabili di volta in volta. Per ulteriori informazioni vedere la sezione 7.1 e 7.2.

Tutte le informazioni qui presentate sono una raccomandazione ed è necessario che siano implementate dai servizi di prevenzione dei rischi sul lavoro quando non si è a conoscenza delle misure di prevenzione aggiuntive che l'azienda potrebbe avere.

B - Protezione respiratoria:

Sarà necessario utilizzare dispositivi di protezione in caso di formazione di nebbia o in caso di superamento dei limiti di esposizione professionale.

C - Protezione specifica delle mani:

- Protezione obbligatoria delle mani. Guanti protettivi contro piccoli graffi. CE Cat I
- Osservazioni: Sostituire ad ogni segno di deterioramento. Per periodi prolungati di esposizione al prodotto per utilizzatori professionali/industriali si consiglia di utilizzare guanti CE III. In conformità alle norme EN 420: 2004+A1: 2010 e EN ISO 374-1: 2016+A1: 2018.

D - Protezione degli occhi e del viso:

- Protezione del viso obbligatoria: occhiali panoramici contro schizzi/proiezioni, CE CAT II, Norme EN 166: 2001, EN ISO 4007: 2018
- Osservazioni: pulire quotidianamente e disinfettare periodicamente secondo le istruzioni del produttore. L'uso è consigliato in caso di rischio di schizzi.

E - Protezione del corpo:

- Protezione obbligatoria del corpo, Abbigliamento da lavoro, Marcatura CE Cat I, Osservazioni: sostituzione in caso di qualsiasi segno di deterioramento. Per periodi prolungati di esposizione al prodotto da parte di utilizzatori professionali/industriali, si raccomanda CEIII, in accordo con le norme EN ISO 6529: 2013, EN ISO 6530: 2005, EN ISO 13688: 2013, EN 464: 1995
- Protezione obbligatoria dei piedi. Scarpe da lavoro antiscivolo, marcatura CE Cat II, EN ISO 20347: 2012. Osservazioni: Sostituire gli stivali se sono presenti segni di deterioramento. Per periodi prolungati di esposizione al prodotto da parte di utilizzatori professionali/industriali, si consiglia CE III, in accordo con le Norme EN ISO 20345: 2012 e EN 13832-1: 2007

F - Ulteriori misure di emergenza

	SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA	Data di emissione: 27/7/2021 PAGINA 6 DI 13
	In conformità al Regolamento 1906/2006/CE (REACH), 2020/878/UE PRODOTTO: V LIVING COCKPIT SPRAY - PULITORE CRUSCOTTO	

Non sono necessarie ulteriori misure di emergenza

Controlli dell'esposizione ambientale:

In virtù della legislazione comunitaria sulla protezione dell'ambiente, si raccomanda di evitare di disperdere nell'ambiente sia il prodotto che la sua confezione. Per ulteriori informazioni, vedere la sezione 7.1.D

Composti organici volatili:

In applicazione della Direttiva 2010/75/UE, questo prodotto presenta le seguenti caratteristiche:

C.O.V. (Fornitura): 0,02 % peso

Densità de COV a 20°C: 0,17 kg/m³ (0,17 g/L)

N° Carboni: 10

Peso molecolare medio: 155,55 g/mol

SEZIONE 9. PROPRIETÀ FISICHE E CHIMICHE

9.1 – Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali:

Stato fisico a 20°C	Liquido
Temperatura di ebollizione a pressione atmosferica	100 - 365 °C
Pressione di vapore a 20°C	2350 Pa
Pressione di vapore a 50°C	12380,44 Pa (12,38 kPa)
Tasso di evaporazione a 20°C	Non rilevante *
Densità, 20°C	1038 kg/m ³
Densità relativa, 20°C	1,038
Viscosità dinamica, 20°C	Non rilevante *
Viscosità cinematica, 20°C	Non rilevante *
Concentrazione	Non rilevante *
pH	Non rilevante *
Densità di vapore, 20°C	Non rilevante *
Coefficiente di ripartizione n-ottanolo/acqua	Non rilevante *
Solubilità in acqua, 20°C	Non rilevante *
Proprietà di solubilità	Non rilevante *
Temperatura di decomposizione	Non rilevante *
Punto di fusione/punto di congelamento	Non rilevante *
Temperatura d'infiammabilità	Non infiammabile (>60°)
Temperatura di autoaccensione	235°C
Limite di infiammabilità inferiore	Non rilevante *
Limite di infiammabilità superiore	Non rilevante *

9.2 – Outras informações:

Tensione superficiale, 20°C: Non rilevante *

Indice di rifrazione: Non rilevante *

SEZIONE 10: STABILITÀ E REATTIVITÀ

10.1 - Reattività:

Non sono previste reazioni pericolose se vengono seguite le istruzioni tecniche per lo stoccaggio dei prodotti chimici.

10.2 - Stabilità chimica:

	SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA In conformità al Regolamento 1906/2006/CE (REACH), 2020/878/UE	Data di emissione: 27/7/2021 PAGINA 7 DI 13
	PRODOTTO: V LIVING COCKPIT SPRAY - PULITORE CRUSCOTTO	

Chimicamente stabile nelle condizioni di manipolazione, stoccaggio e utilizzo.

10.3 - Possibilità di reazioni pericolose:

In queste condizioni non si prevedono reazioni pericolose che producano pressioni o temperature eccessive

10.4 - Condizioni da evitare:

Applicabile per la manipolazione e lo stoccaggio a temperatura ambiente:

- Shock e attrito: Non applicabile
- Contatto con l'aria: Non applicabile
- Riscaldamento: Non applicabile
- Luce solare: Non applicabile
- Umidità: Non applicabile

10.5 - Materiali incompatibili:

- Acidi: Evitare gli acidi forti
- Acqua: Non applicabile
- Materiali ossidanti: Precauzione
- Materiali combustibili: Non applicabile
- Altri: evitare gli alcali forti

10.6 - Prodotti di decomposizione pericolosi:

Consultare le sezioni 10.3, 10.4 e 10.5 per conoscere i prodotti di decomposizione specifici. A seconda delle condizioni di decomposizione, come conseguenza della stessa, possono essere rilasciate miscele complesse di sostanze chimiche: anidride carbonica (CO₂), monossido di carbonio e altri composti organici.

SEZIONE 11. INFORMAZIONE TOSSICOLOGICA

11.1 - Informazioni sugli effetti tossicologici:

DL 50 orale > 2000 mg/kg

Effetti pericolosi per la salute:

In caso di esposizione ripetitiva, prolungata o a concentrazioni superiori a quelle stabilite dai limiti di esposizione professionale, possono verificarsi effetti negativi per la salute a seconda del tipo di esposizione:

A. Ingestione (effetto acuto):

- Tossicità acuta: Sulla base dei dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti, in quanto non contiene sostanze classificate come pericolose per l'ingestione. Per ulteriori informazioni, vedere la sezione 3.
- Corrosività/Irritazione: Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti, in quanto non contiene sostanze classificate come pericolose per questo effetto. Per ulteriori informazioni vedere la sezione 3.

B. Inalazione (effetto acuto):

- Tossicità acuta: Sulla base dei dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti.
- Corrosività/Irritazione: Prodotto corrosivo: Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti.

C. Contatto con la pelle e con gli occhi (effetto acuto):

- Contatto con la pelle: Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti.
- Contatto con gli occhi: Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti.

D. Effetti CMR (cancerogenicità, mutagenicità e tossicità per la riproduzione):

- Cancerogenicità: Sulla base dei dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti. IARC: Non rilevante.
- Mutagenicità: sulla base dei dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti.

	SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA In conformità al Regolamento 1906 /2006/CE (REACH), 2020/878/UE	Data di emissione: 27/7/2021 PAGINA 8 DI 13
	PRODOTTO: V LIVING COCKPIT SPRAY - PULITORE CRUSCOTTO	

- Tossicità per la riproduzione: Sulla base dei dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti

E. Effetti sensibilizzanti:

- Respiratorio: Sulla base dei dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti.
- Cutanea: Sulla base dei dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti.

F. Tossicità per specifici organi bersaglio (STOT), con esposizione ripetuta
Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti.

G. Tossicità per specifici organi bersaglio (STOT), con esposizione ripetuta

- Tossicità specifica per organi bersaglio (STOT)-esposizione ripetuta: Sulla base dei dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti.
- Pelle: Sulla base dei dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti.

H- Pericolo in caso di aspirazione:

Sulla base dei dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti.

Ulteriori informazioni: Non rilevante.

Informazione tossicologica specifica delle sostanze:

Non disponibile

Stima della tossicità acuta (ATE mix):

	ATE mix	Ingredienti di tossicità acuta sconosciuta
Inalazione	>20 mg/L (4 h) (metodo di calcolo)	Non applicabile
Cutanea	>2000 mg/kg (metodo di calcolo)	Non applicabile
Orale	>2000 mg/Kg metodo di calcolo)	Non applicabile

SEZIONE 12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE

Non sono disponibili dati sperimentali per il prodotto in sé riguardo alle proprietà ecotossicologiche

12.1 - Tossicità:

Non disponibile

12.2 - Persistenza e degradabilità:

Non disponibile

12.3 Potenziale di bioaccumulo:

Non disponibile

12.4 Mobilità nel suolo:

Non disponibile

12.5 Risultati della valutazione PBT e vPvB:

Il prodotto non soddisfa i criteri PBT/vPvB

	SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA In conformità al Regolamento 1906/2006/CE (REACH), 2020/878/UE	Data di emissione: 27/7/2021 PAGINA 9 DI 13
	PRODOTTO: V LIVING COCKPIT SPRAY - PULITORE CRUSCOTTO	

12.6 Altri effetti avversi:
 Non descritti.

SEZIONE 13. CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO

13.1 – Metodi di trattamento dei rifiuti.

Codice: 20 01 30* - detersivi non contemplati nel 20 01 29
 Tipo de residuo (Reg EU 1357/2014): Não Perigoso

Tipo di rifiuto (Regolamento (UE) n. °1357/2014): Non pericoloso

Gestione dei rifiuti (smaltimento e recupero):

Consultare il gestore dei rifiuti autorizzato per le operazioni di recupero e smaltimento, secondo l'Allegato 1 e l'Allegato 2 (Direttiva 2008/98/CE,) Secondo i codici 15 01 (Decisione della Commissione 2014/955/UE), se l'imballaggio è stato a diretto contatto con il prodotto, sarà trattato allo stesso modo del prodotto stesso, in caso contrario sarà trattato con i rifiuti non pericolosi . Lo scarico tramite acque reflue non è raccomandato. Vedere la sezione 6.2.

Disposizioni relative alla gestione dei rifiuti:

Secondo l'Allegato II del Regolamento (CE) n. 1907/2006 (REACH) sono presentate le disposizioni comunitarie o statali relative alla gestione dei rifiuti.

Normativa comunitaria: Direttiva 2008/98/CE, Decisione della Commissione 2014/955/UE, Regolamento (UE) n. N. 1357/201.

SEZIONE 14. INFORMAZIONI SUL TRASPORTO.

Trasporto Terrestre di merci pericolose:
 In applicazione dell' ADR 2021 e RID 2021

14.1 - Numero ONU	Non rilevante
14.2 – Nome ufficiale di spedizione	Non rilevante
14.3 – Classi di pericolo connesso al trasporto	Non rilevante
Etichette	Non rilevante
14.4 – Gruppo d'imballaggio	Non rilevante
14.5 – Pericoli per l'ambiente	No
14.6 – Precauzioni speciali per gli utilizzatori	
Disposizioni speciali	Non rilevante
Codice di restrizione nei tunnel	Non rilevante
Proprietà Fisico-Chimiche	Vedere sezione 9
Quantità limitate	Non rilevante
14.7 – Trasporto di rinfuse secondo l'allegato II della Convenzione MARPOL ed il codice IBC	Non rilevante

Trasporto aereo di merci pericolose:
 In applicazione IATA/ICAO 2021:

14.1 - Numero ONU	Non rilevante
14.2 – Nome ufficiale di spedizione	Non rilevante
14.3 – Classi di pericolo connesso al trasporto	Non rilevante

	SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA In conformità al Regolamento 1906/2006/CE (REACH), 2020/878/UE	Data di emissione: 27/7/2021 PAGINA 10 DI 13
	PRODOTTO: V LIVING COCKPIT SPRAY - PULITORE CRUSCOTTO	

Etichette	Non rilevante
14.4 – Gruppo d’imballaggio	Non rilevante
14.5 – Pericoli per l’ambiente	No
14.6 – Precauzioni speciali per gli utilizzatori Proprietà Fisico-Chimiche	Vedere sezione 9
14.7 – Trasporto di rinfuse secondo l’allegato II della Convenzione MARPOL ed il codice IBC	Non rilevante

Trasporto marittimo di merci pericolose:

In applicazione IMDG 39-18:

14.1 - Numero ONU	Non rilevante
14.2 – Nome ufficiale di spedizione ONU	Non rilevante
14.3 – Classi di pericolo connesso al trasporto	Non rilevante
Etichette	Non rilevante
14.4 – Gruppo d’imballaggio	Non rilevante
14.5 – Pericoli per l’ambiente	No
14.6 – Precauzioni speciali per gli utilizzatori Disposizioni speciali Codice di restrizione nei tunnel Proprietà Fisico-Chimiche Quantità limitate Gruppo di segregazione	Non rilevante Non rilevante Vedere sezione 9 Non rilevante Non rilevante
14.7 – Trasporto di rinfuse secondo l’allegato II della Convenzione MARPOL ed il codice IBC	Non rilevante

SEZIONE 15. INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE.

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

(Regolamento (UE) 528/2012): Contiene un conservante per proteggere le proprietà iniziali dell'articolo trattato. Contiene 1,2-benzotiazol-3(2H)-one, miscela di reazione (3:1) di 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-one e 2-metil-2H-isotiazol-3-oneq, 1 ,3-bis(idrossimetil)-5,5-dimetilimidazolidina-2,4-dione.

Sostanze che richiedono l'autorizzazione nel Regolamento (CE) 1907/2006 (REACH): Non rilevante
Sostanze incluse nell'allegato XIV del REACH (elenco delle autorizzazioni) e data di scadenza: Non rilevante

Regolamento (CE) 1005/2009 sulle sostanze che riducono lo strato di ozono: Non rilevante.

Articolo 95, Regolamento (UE) n. 528/2012: 1,2-benzotiazol-3(2H)-one (Tipo di prodotti: 2,6,9,11,12,13) miscela di reazione (3:1) di 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-one (Tipo di prodotti 2,4,6,11,12,13) 2-metil-2H-isotiazol-3-oneq, 1 ,3-bis(idrossimetil)-5,5-dimetilimidazolidina-2,4-dione (Tipo di prodotti 6,13)

REGOLAMENTO (UE) N. 649/2012 relativo all'esportazione e all'importazione di sostanze chimiche pericolose: Non rilevante.

Regolamento (CE) n. 648/2004 sui detersivi:

In conformità al presente regolamento, il prodotto è conforme a quanto segue:

I tensioattivi contenuti in questa miscela soddisfano i criteri di biodegradabilità previsti dal regolamento (CE) n. 648/2004 sui detersivi. I dati a sostegno di questa affermazione sono a disposizione delle autorità competenti degli Stati membri e saranno presentati su richiesta diretta o su richiesta di un produttore di detersivi.

Etichettatura del contenuto:

Componenti	Intervallo di concentrazione
Tensioattivi anionici	<5% m/m
Profumi	

	SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA In conformità al Regolamento 1906/2006/CE (REACH), 2020/878/UE	Data di emissione: 27/7/2021 PAGINA 11 DI 13
	PRODOTTO: V LIVING COCKPIT SPRAY - PULITORE CRUSCOTTO	

Cleanright (www.cleanright.eu) ©A.I.S.E:



Tenere fuori dalla portata dei bambini;



Evitare il contatto con gli occhi. In caso di contatto con gli occhi, sciacquare abbondantemente con acqua.

DL 150/2015 (SEVESO III):

Non rilevante

Limitazioni alla commercializzazione e all'uso di determinate sostanze e miscele pericolose (allegato XVII, REACH):

Non rilevante

Disposizioni particolari in materia di protezione delle persone o dell'ambiente:

Si raccomanda di utilizzare le informazioni raccolte in questa scheda di dati di sicurezza come dati di input in una valutazione del rischio delle circostanze locali al fine di stabilire le necessarie misure di prevenzione dei rischi per la manipolazione, l'uso, lo stoccaggio e lo smaltimento di questo prodotto.

Altre legislazioni:

Regolamento (CE) n.º 1272/2008, del Parlamento Europeo e del Consiglio, del 16 Dicembre, concernente la classificazione, l'etichettatura e l'imballaggio delle sostanze e delle miscele (Regolamento CLP), che modifica e abroga le Direttive del Consiglio 67/548/CEE, del 27 Giugno, e 1999/45/CE, del Parlamento Europeo e del Consiglio, del 31 maggio, e modifica il Regolamento (CE) n. 1907/2006, del Parlamento europeo e del Consiglio, del 18 Dicembre.

Regolamento (CE) n.º 1907/2006, del Parlamento europeo e del Consiglio, del 18 dicembre, sulla registrazione, valutazione, autorizzazione e restrizione dei prodotti chimici (REACH) e che istituisce l'Agenzia europea per le sostanze chimiche.

Regolamento (UE) 649/2012, del Parlamento Europeo e del Consiglio.

Decreto-Lei n.º 41A/2010 de 29 de Abril alterado pelo Decreto-Lei n.º 206-A/2012 de 31 de Agosto e pelo Decreto-Lei n.º 19A/2014 de 7 de Fevereiro e pelo DL 246-A/2015 de 21 de Outubro que regulamenta o transporte rodoviário e ferroviário de mercadorias perigosas

Direttiva n. 2009/161/UE, della Commissione, del 17 Dicembre 2009

Direttiva n.º 2008/98/CE del Parlamento europeo e del Consiglio, del 19 Novembre, sui rifiuti

Decisione della Commissione 2014/955/UE – Elenco europeo dei rifiuti.

Regolamento 1223/2009 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 30 Novembre 2009, relativo ai prodotti cosmetici.

	SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA	Data di emissione: 27/7/2021
	In conformità al Regolamento 1906/2006/CE (REACH), 2020/878/UE	PAGINA 12 DI 13
PRODOTTO: V LIVING COCKPIT SPRAY - PULITORE CRUSCOTTO		

Regolamento (CE) 551/2009 della Commissione del 25 Giugno 2009, che modifica il Regolamento (CE) 648/2004 del Parlamento Europeo e del Consiglio sui detersivi, al fine di supportare i rispettivi allegati V e VI.

Regolamento (CE) 907/2006 della Commissione, del 20 Giugno 2006, che modifica il regolamento (CE) 648/2004 del Parlamento europeo e del Consiglio sui detersivi a sostegno dei suoi allegati III e VII.

Regolamento (CE) n° 648/2004, del Parlamento Europeo e del Consiglio del 31 Marzo, relativo ai detersivi.

15.2 - Valutazione della sicurezza chimica:

Il fornitore non ha eseguito una valutazione della sicurezza chimica.

SEZIONE 16. ALTRE INFORMAZIONI.

Legislazione applicabile alla scheda di dati di sicurezza

Questa scheda di dati di sicurezza è stata sviluppata in conformità all'ALLEGATO II - Guida per la preparazione delle schede di dati di sicurezza del Regolamento (CE) n. 1907/2006 (Regolamento (UE) n. 2020/878)

Modifiche alla precedente scheda di dati di sicurezza che influiscono sulle misure di gestione dei rischi:

non rilevante

Testi delle frasi menzionate nella sezione 3:

Le frasi fornite non si riferiscono al prodotto in sé, sono solo a scopo informativo e si riferiscono ai singoli componenti che compaiono nella sezione 3

Regolamento n°1272/2008 (CLP):

Non rilevante

Procedura di classificazione:

Non rilevante

Consigli per la formazione:

Si raccomanda una formazione minima sulla prevenzione dei rischi professionali per il personale che manipola questo prodotto, al fine di facilitare la comprensione e l'interpretazione di questa scheda di dati di sicurezza, nonché dell'etichetta del prodotto.

Principali fonti di dati:

<http://echa.europa.eu>

<http://eur-lex.europa.eu>

Abbreviazioni ed acronimi:

(ADR) Accordo europeo sul trasporto internazionale di merci pericolose in strada.

(IMDG) Codice Marittimo Internazionale delle Merci Pericolose

(IATA) Associazione Internazionale di Trasporto Aereo.

(ICAO) Organizzazione internazionale dell'aviazione civile.

(DQO) Domanda chimica di ossigeno

(DBO5) Domanda biologica di ossigeno a 5 giorni

(BCF) Fattore di Bioconcentrazione.

(DL50) dose letale 50%

(CL50) concentrazione letale 50%

(EC50) concentrazione effettiva 50%

(Log POW) Logaritmo di coefficiente di divisione ottanolo-acqua.

	SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA	Data di emissione: 27/7/2021
	In conformità al Regolamento 1906 /2006/CE (REACH), 2020/878/UE	PAGINA 13 DI 13
PRODOTTO: V LIVING COCKPIT SPRAY - PULITORE CRUSCOTTO		

(Koc) coefficiente di ripartizione del carbonio organico
 (CAS) Numero CAS (Chemical abstracts service)
 (CMR) Cancerogeno, metagenico o tossico per la riproduzione
 (DNEL) Derived No Effect Level, (livello senza effetto) Limite Derivato Senza Effetto
 (CE) Numero EINECS e ELINCS
 (PBT) Sostanza persistente, bioaccumulabile e tossica
 (PNEC) Concentrazione Senza Effetto Pronosticata (Predicted N Effect Concentration)
 (EPI) Dispositivi di protezione individuale
 (STOT) Tossicità per organi bersaglio specifici
 (vPvB) Persistente, bioaccumulabile e tossico o molto persistente bioaccumulabile e tossico

Queste informazioni vengono inviate in modo confidenziale.

Le informazioni contenute in questo documento corrispondono allo stato attuale delle nostre conoscenze ed esperienze con il prodotto. Tuttavia, non costituisce una garanzia per alcuna caratteristica specifica del prodotto e non costituisce un contratto legale.

Fine della Scheda di Dati di Sicurezza