

SCHEMA DI DATI DI SICUREZZA SCREEN AND STENCIL WIPES

SEZIONE 1: IDENTIFICAZIONE DELLA SOSTANZA O DELLA MISCELA E DELLA SOCIETÀ/IMPRESA

1.1. Identificatore del prodotto

Nome commerciale SCREEN AND STENCIL WIPES
 Codice prodotto SSW, ESSW100, ZE

1.2. Pertinenti usi identificati della sostanza o miscela e usi sconsigliati

Usi identificati Prodotto per la pulizia
 Usi sconsigliati Non è stato identificato alcun uso sconsigliato specifico.

1.3. Informazioni sul fornitore della scheda di dati di sicurezza

Fornitore ELECTROLUBE. A division of HK
 WENTWORTH LTD
 ASHBY PARK, COALFIELD WAY,
 ASHBY DE LA ZOUCH, LEICESTERSHIRE
 LE65 1JR
 UNITED KINGDOM
 +44 (0)1530 419600
 +44 (0)1530 416640
 info@hkw.co.uk

1.4. Numero telefonico di emergenza

+44 (0)1530 419600 between 8.30am - 5.00pm GMT Mon – Fri

SEZIONE 2: IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

2.1. Classificazione della sostanza o della miscela

Classificazione (CE 1272/2008)	Pericoli fisici e chimici	Non classificato.
	Salute	EUH066; Eye Irrit. 2 - H319
Classificazione (1999/45/CEE)	Ambiente	Non classificato.
	Xi; R36. R66.	

Il testo completo di tutte le indicazioni di pericolo (frasi R e frasi H) è riportato nella sezione 16.

2.2. Elementi dell'etichetta

Etichetta Conforme A (CE) N. 1272/2008



Avvertenza	Attenzione	
Indicazioni Di Pericolo	H319	Provoca grave irritazione oculare.
Consigli Di Prudenza	P280	Indossare guanti/indumenti protettivi/proteggere gli occhi/il viso. 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.
	P305+351+338	
	P313	

SCREEN AND STENCIL WIPES

Informazioni supplementari figuranti sull'etichetta

EUH066

L'esposizione ripetuta può provocare secchezza o screpolature della pelle.

2.3. Altri pericoli

Non classificato come PBT/vPvB secondo gli attuali criteri europei.

SEZIONE 3: COMPOSIZIONE/INFORMAZIONI SUGLI INGREDIENTI

3.2. Miscele

C11-C15 ISO-ALKANES	10-30%
N° CAS: 90622-58-5	N° CE: 292-460-6
Classificazione (CE 1272/2008) Non classificato.	Classificazione (67/548/CEE) Xn;R65. R66.
C9-C12 ISO-ALKANES	10-30%
N° CAS: 90622-57-4	N° CE: 292-459-0
Classificazione (CE 1272/2008) Non classificato.	Classificazione (67/548/CEE) Xn;R65. R66,R53.
ALCOOL TETRAIDROFURFURILICO	10-30%
N° CAS: 97-99-4	N° CE: 202-625-6
Classificazione (CE 1272/2008) Eye Irrit. 2 - H319	Classificazione (67/548/CEE) Xi;R36
DIPROPYLENE GLYCOL MONOMETHYL ETHER	5-10%
N° CAS: 34590-94-8	N° CE:
Classificazione (CE 1272/2008) Non classificato.	Classificazione (67/548/CEE) Non classificato.
3-BUTOSSI-2-PROPANOLO	1-5%
N° CAS: 5131-66-8	N° CE: 225-878-4
Classificazione (CE 1272/2008) Skin Irrit. 2 - H315 Eye Irrit. 2 - H319	Classificazione (67/548/CEE) Xi;R36/38

Il testo completo di tutte le indicazioni di pericolo (frasi R e frasi H) è riportato nella sezione 16.

Commenti Sulla Composizione

Ingredients not listed are classified as non-hazardous or at a concentration below reportable levels

SEZIONE 4: MISURE DI PRIMO SOCCORSO

4.1. Descrizione delle misure di primo soccorso

SCREEN AND STENCIL WIPES

Inalazione

Vista la modesta dimensione dell'imballaggio, il rischio d'inalazione è minimo.

Ingestione

Vista la modesta dimensione dell'imballaggio, il rischio d'ingestione è minimo. Sciacquare a fondo la bocca. Consultare un medico.

Contatto con la pelle

Vista la modesta dimensione dell'imballaggio, il rischio di contatto con la pelle è minimo. Lavare immediatamente la pelle con acqua e sapone. Se l'irritazione persiste dopo aver lavato la parte, consultare un medico.

Contatto con gli occhi

Vista la modesta dimensione dell'imballaggio, il rischio di contatto con gli occhi è minimo. Sciacquare con acqua. Contattare un medico se il disturbo continua.

4.2. Principali sintomi ed effetti, sia acuti e che ritardati

Contatto con la pelle

Un contatto ripetuto o prolungato con la pelle può causare arrossamenti, prurito, irritazione e eczema/screpolature.

Contatto con gli occhi

Irritante e può causare arrossamenti e dolore.

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

Trattare sintomaticamente.

SEZIONE 5: MISURE ANTINCENDIO

5.1. Mezzi di estinzione

Mezzi estinguenti

Il prodotto non è infiammabile. Usare l'estinguente adeguato tenendo conto della presenza di altre sostanze chimiche.

5.2. Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscela

Prodotti di combustione pericolosi

Nessuno in condizioni normali.

Pericoli Eccezionali D'Incendio Ed Esplosione

Non sono indicati rischi d'incendio o esplosione inusuali.

Rischi specifici

Vista la modesta dimensione dell'imballaggio, il rischio di inalare i gas formati in caso d'incendio è minimo.

5.3. Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi

Speciali Procedure Antincendio

Nessuna procedura antincendio specifica impartita.

SEZIONE 6: MISURE IN CASO DI RILASCIO ACCIDENTALE

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

Indossare indumenti di protezione come descritto nella Sezione 8 di questa scheda di sicurezza.

6.2. Precauzioni ambientali

Non rilevante considerate le modeste quantità utilizzate.

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

Non rilevante

6.4. Riferimento ad altre sezioni

Indossare indumenti di protezione come descritto nella Sezione 8 di questa scheda di sicurezza. Per maggiori informazioni sugli effetti sulla salute ed i sintomi, leggere la sezione 11. Per informazioni sullo smaltimento, consultare il punto 13.

SEZIONE 7: MANIPOLAZIONE E IMMAGAZZINAMENTO

7.1. Precauzioni per la manipolazione sicura

Nessuna specifica precauzione d'uso.

7.2. Condizioni per l'immagazzinamento sicuro, comprese eventuali incompatibilità

Conservare nell'imballaggio originale.

SCREEN AND STENCIL WIPES

7.3. Usi finali particolari

Gli usi identificati per questo prodotto sono indicati in dettaglio nella sezione 1.2.

SEZIONE 8: CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE/PROTEZIONE INDIVIDUALE

8.1. Parametri di controllo

Nome	STANDAR RD	VL - 8 Ore		VL - Breve Termine		Annotazioni
3-BUTOSSI-2-PROPANOLO	SUP	50 ppm				
C11-C15 ISO-ALKANES			1200 mg/m3			
C9-C12 ISO-ALKANES			1200 mg/m3			
DIPROPYLENE GLYCOL MONOMETHYL ETHER	ACGIH	100 ppm		150 ppm		Cute

ACGIH = American Conference of Governmental Industrial Hygienists.

Cute = Rischio di assorbimento cutaneo.

8.2. Controlli dell'esposizione

Misure tecniche

Non rilevante

Protezione delle mani

Usare guanti protettivi adatti in caso di rischio di contatto con la pelle. Usare guanti protettivi fatti di: Neoprene, nitrile, polietilene o PVC.

Protezione degli occhi

Non rilevante

Altre Protezioni

Not relevant

Misure di igiene

Not relevant

SEZIONE 9: PROPRIETÀ FISICHE E CHIMICHE

9.1. Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali

Aspetto	Impregnated cloth, card or tissue
Colore	Incolore.
Odore	Caratteristico.
Punto di ebollizione iniziale e intervallo di ebollizione (°C)	>100 (212 F)
Punto di fusione (°C)	<0 (32 F)
Densità relativa	>=0.850 @ 20 °c (68 F)
Densità Apparente	851 kg/m3
Punto di infiammabilità (°C)	61°C (141.8 F) Vaso chiuso.

9.2. Altre informazioni

Nessuno.

SEZIONE 10: STABILITÀ E REATTIVITÀ

10.1. Reattività

Non si è a conoscenza di nessun rischio di reattività associato con questo prodotto.

10.2. Stabilità chimica

Stabile a temperature normali.

10.3. Possibilità di reazioni pericolose

Non applicabile.

SCREEN AND STENCIL WIPES

Polimerizzazione Pericolosa

Non polimerizza.

10.4. Condizioni da evitare

Non rilevante

10.5. Materiali incompatibili

Materiali Da Evitare

Nessun materiale o gruppo di materiali rischia di produrre situazioni pericolose.

10.6. Prodotti di decomposizione pericolosi

Nessuno in condizioni normali.

SEZIONE 11: INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

11.1. Informazioni sugli effetti tossicologici

Altri Effetti Sulla Salute

Questa sostanza non ha mostrato di avere proprietà carcinogene.

Inalazione

Nessuna avvertenza specifica per la salute.

Contatto con la pelle

Nessuna avvertenza specifica per la salute.

Contatto con gli occhi

Irritante e può causare arrossamenti e dolore.

Avvertenze Per La Salute

Nessuna avvertenza specifica per la salute. Non sono menzionati rischi acuti o cronici per la salute, ma questo prodotto chimico può avere un effetto negativo sulla salute umana, in generale o su alcuni soggetti predisposti o con problemi latenti.

Informazioni tossicologiche sugli ingredienti:

3-BUTOSSI-2-PROPANOLO (CAS: 5131-66-8)

Dose Tossica 1 - LD50

2612-5500 mg/kg (orale ratti)

ALCOOL TETRAIDROFURFURILICO (CAS: 97-99-4)

Dose Tossica 1 - LD50

25000 mg/kg (orale ratti)

DIPROPYLENE GLYCOL MONOMETHYL ETHER (CAS: 34590-94-8)

Dose Tossica 1 - LD50

>5000 mg/kg (orale ratti)

Conc. Tossica - LC50:

55 mg//4h (inalazione ratti)

SEZIONE 12: INFORMAZIONI ECOLOGICHE

Ecotossicità

Non considerato pericoloso per l'ambiente.

12.1. Tossicità

Tossicità acuta - Pesci

Informazione non obbligatoria.

Tossicità acuta - Invertebrati Acquatici

Informazione non obbligatoria.

Tossicità acuta - Piante acquatiche

Informazione non obbligatoria.

Tossicità acuta - Microrganismi

Informazione non obbligatoria.

SCREEN AND STENCIL WIPES

Informazioni ecologiche sugli ingredienti.

3-BUTOSSI-2-PROPANOLO (CAS: 5131-66-8)

LC50, 96 Ore, Pesci, mg/l
560-1000
EC50, 48 Ore, Dafnia, mg/l
>1000

ALCOOL TETRAIDROFURFURILICO (CAS: 97-99-4)

EC50, 48 Ore, Dafnia, mg/l
8000

DIPROPYLENE GLYCOL MONOMETHYL ETHER (CAS: 34590-94-8)

LC50, 96 Ore, Pesci, mg/l
>1000
EC50, 48 Ore, Dafnia, mg/l
1919

12.2. Persistenza e degradabilità

12.3. Potenziale di bioaccumulo

Potenziale di bioaccumulo

Non sono disponibili dati sulla bioaccumulazione.

12.4. Mobilità nel suolo

Mobilità:

Non rilevante a causa della forma del prodotto.

12.5. Risultati della valutazione PBT e vPvB

Questo prodotto non contiene sostanze classificate come PBT o vPvB.

12.6. Altri effetti avversi

Nessuno noto.

SEZIONE 13: CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO

13.1. Metodi di trattamento dei rifiuti

Non è richiesta nessuna modalità di smaltimento specifica.

SEZIONE 14: INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

Generale	Il prodotto non è contemplato dalla regolamentazione internazionale relativa al trasporto di materiali pericolosi (IMDG, IATA, ADR/RID).
Note Per Il Trasporto Stradale	Non classificato.
Note Per Il Trasporto Ferroviario	Non classificato.
Note Per Il Trasporto Marittimo	Non classificato.
Note Per Il Trasporto Aereo	Non classificato.

14.1. Numero ONU

Informazione non obbligatoria.

14.2. Nome di spedizione dell'ONU

Informazione non obbligatoria.

14.3. Classi di pericolo connesso al trasporto

Informazione non obbligatoria.

Etichettatura Per Il Trasporto

Non è richiesto alcun contrassegno per il trasporto.

14.4. Gruppo d'imballaggio

Informazione non obbligatoria.

14.5. Pericoli per l'ambiente

Sostanza Pericolosa Per L'Ambiente/Inquinante Marino

No.

14.6. Precauzioni speciali per gli utilizzatori

Informazione non obbligatoria.

14.7. Trasporto di rinfuse secondo l'allegato II di MARPOL 73/78 ed il codice IBC

Non applicabile.

SEZIONE 15: INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE

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

Legislazione UE

Direttiva 2000/39/CE della Commissione, dell'8 giugno 2000, relativa alla messa a punto di un primo elenco di valori limite indicativi in applicazione della direttiva 98/24/CE del Consiglio sulla protezione dei lavoratori contro i rischi derivanti dall'esportazione ad agenti chimici sul luogo di lavoro.

Regolamento (CE) n. 1907/2006 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 18 dicembre 2006, concernente la registrazione, la valutazione, l'autorizzazione e la restrizione delle sostanze chimiche (REACH), che istituisce un'Agenzia europea per le sostanze chimiche, che modifica la direttiva 1999/45/CE e che abroga il regolamento (CEE) n. 793/93 del Consiglio e il regolamento (CE) n. 1488/94 della Commissione, nonché la direttiva 76/769/CEE del Consiglio e le direttive della Commissione 91/155/CEE, 93/67/CEE, 93/105/CE e 2000/21/CE, e successive modificazioni.

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 reca modifica al regolamento (CE) n. 1907/2006 e successive modificazioni.

Autorizzazioni (Titolo VII Regolamento 1907/2006)

Non sono note specifiche autorizzazioni per questo prodotto.

Restrizioni (Titolo VIII Regolamento 1907/2006)

Non sono note specifiche restrizioni all'uso per questo prodotto.

15.2. Valutazione della sicurezza chimica

Non è stata effettuata una valutazione della sicurezza chimica.

SEZIONE 16: ALTRE INFORMAZIONI

Emesso Da	Helen O'Reilly
Data ultima revisione	APRIL 2013
Revisione	7
SdS N°	10576

Testo Completo Delle Frasi Di Rischio

R36/38	Irritante per gli occhi e la pelle.
R36	Irritante per gli occhi.
R66	L'esposizione ripetuta può provocare secchezza e screpolature della pelle.
R65	Nocivo: può causare danni ai polmoni in caso di ingestione.
NC	Non classificato.
R53	Può provocare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico.

Indicazioni Di Pericolo Per Esteso

EUH066	L'esposizione ripetuta può provocare secchezza o screpolature della pelle.
H315	Provoca irritazione cutanea.
H319	Provoca grave irritazione oculare.

Riserva Di Responsabilita'

Queste informazioni si riferiscono esclusivamente al materiale specifico designato e potrebbero non essere valide se tale materiale è usato insieme con altri materiali o in altri processi. Tali informazioni sono, in buona fede e per quando l'azienda sia a conoscenza, accurate ed affidabili alla data indicata. Tuttavia non se ne garantisce l'esattezza, l'affidabilità o la completezza. È responsabilità dell'utilizzatore valutarne l'idoneità all'uso specifico a cui intende destinare il prodotto.