

Scheda di sicurezza

GHIACCIO ISTANTANEO EASY ICE

Scheda di sicurezza del 20/12/2019, revisione 09

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

- 1.1. Identificatore del prodotto
Identificazione della miscela:
Nome commerciale: Ghiaccio istantaneo
Codice commerciale: EASY ICE, IMPLANT ICE, DISPO ICE
- 1.2. Usi identificati pertinenti della sostanza o della miscela e usi sconsigliati
Descrizione/Utilizzo: Dispositivo medico per terapia mediante uso del freddo
- 1.3. Informazioni sul fornitore della scheda di dati di sicurezza
Fornitore:
DISPOTECH SRL – via M. del Grosso, 8/12 – 23022 Chiavenna (SO) – Italia
Phone +39 0343 36711
Fax +39 0343 36567
- Persona competente responsabile della scheda di dati di sicurezza:
quality@dispotech.it
- 1.4. Numero telefonico di emergenza
Telefono: +39-0343 36711 Fax: +39-0343 36567

Elenco Centri Antiveleni (CAV):
Centro Antiveleni - Ospedale di Niguarda - Milano - Tel. 02/66101029
Azienda ospedaliera Papa Giovanni XXII - Bergamo - Tel. 800883300
Azienda Ospedaliera Università di Foggia - Foggia - Tel. 800183459
Centro Antiveleni - Azienda Ospedaliera Careggi - Firenze - Tel. 055/7947819
Centro Antiveleni - Ospedali Riuniti Cardarelli - Napoli - Tel. 081/5453333
Centro Antiveleni - Policlinico A. Gemelli Università Cattolica del Sacro Cuore - Roma - Tel. 06/3054343
Centro Antiveleni – Policlinico Umberto I- Roma - Tel. 06/49978000
Centro Antiveleni – Ospedale pediatrico Bambin Gesù - Roma - Tel. 06/68593726
Centro Antiveleni - Cen. Naz. Informazione Tossicologica - Pavia - Tel. 0382/24444

SEZIONE 2: identificazione dei pericoli

Questo prodotto non risponde ai criteri di classificazione in alcuna classe di pericolo in conformità al regolamento (CE) n. 1272/2008 relativo alla classificazione, all'etichettatura e all'imballaggio delle sostanze e delle miscele. Tuttavia è stato fornito corredato di una scheda di sicurezza su richiesta.

- 2.1. Classificazione della sostanza o della miscela
Criteri Regolamento CE 1272/2008 (CLP):
N.A.
- 2.2. Elementi dell'etichetta

Indicazioni di Pericolo:
Nessun pericolo.

Consigli Di Prudenza:
P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini.
P273 Non disperdere nell'ambiente.

Disposizioni speciali:
Nessuna

Disposizioni speciali in base all'Allegato XVII del REACH e successivi adeguamenti:
N.A.

Scheda di sicurezza

GHIACCIO ISTANTANEO EASY ICE

2.3. Altri pericoli

Sostanze vPvB: Nessuna - Sostanze PBT: Nessuna

Altri pericoli:

Nessun altro pericolo

SEZIONE 3: composizione/informazioni sugli ingredienti

3.1. Sostanze

N.A.

3.2. Miscela

Busta composta da un film multistrato di materiale plastico che contiene a sua volta urea, cloruro d' ammonio ed una busta multistrato di materiale plastico contenente acqua.

Q.tà	Nome	Numero d'identif.
10- 30%	Cloruro di ammonio	Numero Index: 017-014-00-8 CAS: 12125-02-9 EC: 235-186-4 Nr. Reg.:
10 - 30%	Urea	CAS: 57-13-6 EC: 200-315-5 Nr. Reg.: 01-21194632 77-33-XXXX
40 – 60 %	Acqua potabile	Numero N.A. Index: CAS: EC: Nr. Reg.:
/	Multistrato di film plastico inerte	Numero N.A. Index: CAS: EC: Nr. Reg.:

SEZIONE 4: misure di primo soccorso

4.1. Descrizione delle misure di primo soccorso

Note generali:

Non aprire o lacerare il sacchetto.

In caso di contatto con la pelle:

Nessuno.

In caso di contatto con la pelle del contenuto:

Sciacquare abbondantemente con acqua.

In caso di contatto con gli occhi:

Chiudere gli occhi per evitare di ferirsi con gli angoli del sacchetto.

In caso di contatto con gli occhi del contenuto:

Sciacquare abbondantemente con acqua (almeno 15 minuti).

In caso di ingestione:

N.A.

In caso di ingestione del contenuto:

Consultare il medico

In caso di inalazione:

Nessuno.

In caso di inalazione del contenuto:

Scheda di sicurezza

GHIACCIO Istantaneo EASY ICE

Respirare aria fresca.

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

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

Trattamento:

Nessuno

SEZIONE 5: misure antincendio

5.1. Mezzi di estinzione

Mezzi di estinzione idonei:

Acqua.

Mezzi di estinzione che non devono essere utilizzati per ragioni di sicurezza:

Nessuno in particolare.

5.2. Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscela

Non inalare i fumi prodotti dalla combustione.

5.3. Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi

Impiegare apparecchiature respiratorie adeguate.

Consigliato l'utilizzo di guanti di gomma.

SEZIONE 6: misure in caso di rilascio accidentale

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

Raccogliere il prodotto e lavare con acqua.

6.2. Precauzioni ambientali

Nessun rischio.

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

Lavare con abbondante acqua.

6.4. Riferimento ad altre sezioni

Vedi anche paragrafo 8 e 13

SEZIONE 7: manipolazione e immagazzinamento

7.1. Precauzioni per la manipolazione sicura

Non forare o lacerare il sacchetto.

Evitare lo schiacciamento del sacchetto.

Tenere lontano dalla portata dei bambini.

Si rimanda anche al paragrafo 8 per i dispositivi di protezione raccomandati.

7.2. Condizioni per lo stoccaggio sicuro, comprese eventuali incompatibilità

Conservare in luogo fresco e asciutto.

Tenere lontano da fiamme libere, scintille e sorgenti di calore. Evitare l'esposizione diretta al

Materie incompatibili:

Nessuna in particolare. Si veda anche il successivo paragrafo 10.

Indicazione per i locali:

Freschi ed adeguatamente areati.

7.3. Usi finali particolari

Nessun uso particolare.

SEZIONE 8: controllo dell'esposizione/protezione individuale

8.1. Parametri di controllo

N.A.

Valori limite di esposizione DNEL

N.A.

Valori limite di esposizione PNEC

Scheda di sicurezza

GHIACCIO ISTANTANEO EASY ICE

N.A.

8.2. Controlli dell'esposizione

Protezione degli occhi:

Non richiesto per l'uso normale. Operare comunque secondo le buone pratiche di lavoro.

Protezione della pelle:

Non è richiesta l'adozione di alcuna precauzione speciale per l'uso normale.

Protezione delle mani:

Non richiesto per l'uso normale.

Protezione respiratoria:

Non necessaria per l'utilizzo normale.

Rischi termici:

Nessuno.

Controlli dell'esposizione ambientale:

Nessuno.

Controlli tecnici idonei:

Nessuno.

SEZIONE 9: proprietà fisiche e chimiche

9.1. Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali

Proprietà	Valore
Aspetto e colore:	busta sigillata sui due lati corti e sul lato centrale posteriore; stampa di vari colori
Odore:	Inodore
Soglia di odore:	N.A.
pH:	N.A.
Punto di fusione/congelamento:	N.A.
Punto di ebollizione iniziale e intervallo di ebollizione:	N.A.
Punto di infiammabilità:	N.A.
Velocità di evaporazione:	N.A.
Infiammabilità solidi/gas:	N.A.
Limite superiore/inferiore d'infiammabilità o esplosione:	N.A.
Pressione di vapore:	N.A.
Densità dei vapori:	N.A.
Densità relativa:	N.A.
Idrosolubilità:	Solubile (contenuto)
Coefficiente di ripartizione (n-ottanolo/acqua):	N.A.
Temperatura di autoaccensione:	N.A.
Temperatura di decomposizione:	N.A.
Viscosità:	N.A.
Proprietà esplosive:	N.A.
Proprietà comburenti:	N.A.

9.2. Altre informazioni

Scheda di sicurezza

GHIACCIO ISTANTANEO EASY ICE

N.A.

SEZIONE 10: stabilità e reattività

- 10.1. Reattività
Stabile in condizioni normali.
- 10.2. Stabilità chimica
Stabile in condizioni normali.
- 10.3. Possibilità di reazioni pericolose
Stabile in condizioni normali.
- 10.4. Condizioni da evitare
Stabile in condizioni normali.
- 10.5. Materiali incompatibili
Nessuno.
- 10.6. Prodotti di decomposizione pericolosi
Nessuno.

SEZIONE 11: informazioni tossicologiche

11.1. Informazioni sugli effetti tossicologici

Informazioni tossicologiche riguardanti il prodotto:

N.A.

Informazioni tossicologiche riguardanti le principali sostanze presenti nel prodotto:

N.A.

Se non diversamente specificati, i dati richiesti dal Regolamento (UE)2015/830 sotto indicati sono da intendersi N.A.:

- a) tossicità acuta;
- b) corrosione/irritazione cutanea;
- c) lesioni oculari gravi/irritazioni oculari gravi;
- d) sensibilizzazione respiratoria o cutanea;
- e) mutagenicità delle cellule germinali;
- f) cancerogenicità;
- g) tossicità per la riproduzione;
- h) tossicità specifica per organi bersaglio (STOT) — esposizione singola;
- i) tossicità specifica per organi bersaglio (STOT) — esposizione ripetuta;
- j) pericolo in caso di aspirazione.

SEZIONE 12: informazioni ecologiche

- 12.1. Tossicità
Utilizzare secondo le buone pratiche lavorative, evitando di disperdere il prodotto nell'ambiente.
N.A.
- 12.2. Persistenza e degradabilità
Nessuno
N.A.
- 12.3. Potenziale di bioaccumulo
N.A.
- 12.4. Mobilità nel suolo
N.A.
- 12.5. Risultati della valutazione PBT e vPvB
Sostanze vPvB: Nessuna - Sostanze PBT: Nessuna
- 12.6. Altri effetti avversi
Nessuno

SEZIONE 13: considerazioni sullo smaltimento

Scheda di sicurezza

GHIACCIO ISTANTANEO EASY ICE

13.1. Metodi di trattamento dei rifiuti

Utilizzare il prodotto senza eccesso e non disperderlo nell'ambiente. Operare secondo le vigenti disposizioni locali e nazionali.

SEZIONE 14: informazioni sul trasporto

14.1 Numero ONU:

N.A.

14.2 Nome di spedizione dell'ONU:

N.A.

14.3 Classe/i di pericolo per il trasporto:

N.A.

14.4 Gruppo d'imballaggio:

ADR-Packing Group: N.A.

14.5 Pericoli per l'ambiente

N.A.

14.6 Precauzioni speciali per gli utilizzatori

Nessuna.

SEZIONE 15: informazioni sulla regolamentazione

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

D.Lgs. 9/4/2008 n. 81

D.M. Lavoro 26/02/2004 (Limiti di esposizione professionali)

Restrizioni relative al prodotto o alle sostanze contenute in base all'Allegato XVII del Regolamento (CE) 1907/2006 (REACH) e successivi adeguamenti:

Restrizioni relative al prodotto:

Nessuna restrizione.

Restrizioni relative alle sostanze contenute:

Nessuna restrizione.

Disposizioni relative alla direttiva EU 2012/18 (Seveso III):

N.A.

15.2. Valutazione della sicurezza chimica

Non è stata effettuata una valutazione della sicurezza chimica per il prodotto.

SEZIONE 16: altre informazioni

Questo documento è stato redatto da un tecnico competente in materia di SDS e che ha ricevuto formazione adeguata.

Le informazioni ivi contenute si basano sulle nostre conoscenze alla data sopra riportata. Sono riferite unicamente al prodotto indicato e non costituiscono garanzia di particolari qualità. L'utilizzatore è tenuto ad assicurarsi della idoneità e completezza di tali informazioni in relazione all'utilizzo specifico che ne deve fare.

Questa scheda annulla e sostituisce ogni edizione precedente.

ADR:	Accordo europeo riguardante il trasporto internazionale di merci pericolose per via stradale.
CAS:	Servizio del Chemical Abstract (divisione della American Chemical Society).
CLP:	Classificazione, Etichettatura, Imballaggio.
DNEL:	Livello derivato senza effetto.
IATA:	Associazione internazionale per il trasporto aereo.
KSt:	Coefficiente d'esplosione.

Scheda di sicurezza

GHIACCIO Istantaneo EASY ICE

LC50:	Concentrazione letale per il 50 per cento della popolazione testata.
LD50:	Dose letale per il 50 per cento della popolazione testata.
PNEC:	Concentrazione prevista senza effetto.
STOT:	Tossicità bersaglio organo specifica.