

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

1.1 Identificazione del prodotto	
Nome commerciale	STERILSORB
Nome della sostanza	-
Numero di CAS	-
Numero di EC (EINECS)	-
Nome di registrazione REACH	-
Numero di registrazione REACH	-
1.2 Usi pertinenti identificati della sostanza o miscela e usi sconsigliati	
Non sono disponibili altre informazioni Utilizzatore della sostanza/preparato: legante per olio	
1.3 Informazioni sul fornitore della scheda di dati di sicurezza	
Produttore/fornitore: AIRBANK S.r.l. Indirizzo: Luigi Bay street – 29121 Piacenza Paese: Italia Telefono.: +39 0523763134 Fax n.: +39 0523763144 E-mail:	
1.4 Numero telefonico di emergenza*	
+39 06 68593726 CAV "Osp. Pediatrico Bambino Gesù" Dip. Emergenza e Accettazione DEA, Roma 800183459 Az. Osp. Univ. Foggia, Foggia +39 081-5453333 Az. Osp. "A. Cardarelli", Napoli +39 06-49978000 CAV Policlinico "Umberto I", Roma +39 06-3054343 CAV Policlinico "A. Gemelli", Roma +39 055-7947819 Az. Osp. "Careggi" U.O. Tossicologia Medica, Firenze +39 0382-24444 CAV Centro Nazionale di Informazione Tossicologica, Pavia +39 02-66101029 Osp. Niguarda Ca' Granda, Milano 800883300 Azienda Ospedaliera Papa Giovanni XXII, Bergamo 800011858 Azienda Ospedaliera Integrata Verona, Verona +390649906140 Istituto Superiore di Sanità (ISS) EU Tel : 112 Tox Info Suisse 24-h numero d'urgenza: 145 (dall'estero: +41 44 251 51 51) Casi non urgenti: +41 44 251 66 66	

SEZIONE 2: IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

2.1 Classificazione della sostanza o della miscela	
Classificazione secondo il Regolamento CE n.1272/2008 (CLP)	Nessuna. Prodotto non classificato come pericoloso.
2.2 Elementi dell'etichetta	
Etichettatura secondo il regolamento CE n. 1272/2008 (CLP)	Non applicabile
Pittogrammi di pericolo	Non applicabile
Avvertenza	Consigli di prudenza: P202: Non manipolare prima di avere letto e compreso tutte le avvertenze; P264: Lavare accuratamente le mani dopo l'uso; P270: Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso;
Indicazioni di pericolo	Non applicabile
2.3 Altri pericoli	
Risultati della valutazione PBT e vPvB	
PBT: Non applicabile. vPvB: Non applicabile	

SEZIONE 3: COMPOSIZIONE/INFORMAZIONE SUGLI INGREDIENTI

3.1 Sostanze	
Descrizione	Legno naturale (abete, Abete rosso e Pino)
Numero CAS	No sono necessari provvedimenti specifici.
Numero identificazione	Lavare con acqua corrente.

SEZIONE 4: MISURE DI PRIMO SOCCORSO

4.1 Descrizione delle misure di primo soccorso	
Indicazioni generali	In caso di dubbio o in presenza di sintomatologia fare ricorso a un medico mettendo a disposizione la scheda dati di sicurezza del prodotto.
Inalazione	No sono necessari provvedimenti specifici.
Contatto con la pelle	Lavare con acqua corrente.
Contatto con gli occhi	Lavare con acqua corrente per alcuni minuti tenendo le palpebre ben aperte
Ingestione	No sono necessari provvedimenti specifici.
4.2 Principali sintomi ed effetti, sia acuti e che ritardati	
Non sono disponibili altre informazioni	
4.3 Indicazione dell'eventuale necessità di consultare immediatamente un medico oppure di trattamenti speciali	
Non sono disponibili altre informazioni	

SEZIONE 5: MISURE ANTINCENDIO

5.1 Mezzi di estinzione	
Mezzi di estinzione idonei	Mezzi di estinzione ad acqua nebulizzata.
Mezzi di estinzione non idonei	Evitare qualsiasi tipologia di getto a pressione.
5.2 Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscela	
Nessuno.	
5.3 Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi	
Mezzi protettivi specifici	Nessuno.
Altre indicazioni	Nessuno.

SEZIONE 6: MISURE IN CASO DI RILASCIO ACCIDENTALE

6.1 Precauzioni personali, dispositivi di protezione e procedure in caso di emergenza	
6.1.1 Per chi non interviene direttamente	
In caso di polveri disperse nell'aria adottare una protezione respiratoria.	
6.1.2 Per chi interviene direttamente	
In caso di polveri disperse nell'aria adottare una protezione respiratoria.	
6.2 Precauzioni ambientali	
Impedire infiltrazioni nella fognatura/nelle acque superficiali/nelle acque freatiche.	
6.3 Metodi e materiali per il contenimento e per la bonifica	
Raccogliere con mezzi meccanici. Lo smaltimento del materiale contaminato deve essere effettuato conformemente alle disposizioni del punto 13. Altre informazioni: Nessuna	
6.4 Riferimenti ad altre sezioni	
Per informazioni relative all'equipaggiamento protettivo ad uso personale vedere Capitolo 8 e 13.	

SEZIONE 7: MANIPOLAZIONE E IMMAGAZZINAMENTO

7.1 Precauzioni per la manipolazione sicura	
Manipolare il prodotto dopo aver consultato tutte le altre sezioni di questa scheda di sicurezza. Misure protettive: Nessuna in particolare.	
Misure di protezione degli incendi: Nessuna in particolare.	
Misure per prevenire aerosol e polveri Nessuna in particolare.	
Misure per la protezione dell'ambiente: Evitare la dispersione del prodotto nell'ambiente.	
Raccomandazioni generiche sull'igiene professionale: <ul style="list-style-type: none">• Non mangiare, bere o fumare durante l'impiego;• Lavare le mani dopo l'uso;	
7.2 Condizioni per l'immagazzinamento sicuro, comprese eventuali incompatibilità	
Requisiti dei magazzini e dei recipienti	Conservare solo nei contenitori chiaramente etichettati;
Materiali per l'imballaggio	Qualsiasi tipologia
Ulteriori indicazioni relative alle condizioni di immagazzinamento	Conservare preferibilmente lontano dall'umidità.
7.3 Usi finali particolari	
Non sono disponibili altre informazioni	

SEZIONE 8: CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE/PROTEZIONE INDIVIDUALE

8.1 Parametri di controllo
nessuno
8.2 Controlli dell'esposizione
8.2.1 Controlli tecnici idonei
Controlli tecnici idonei: Nessuno.
8.2.2 Dispositivi di protezione individuale
Protezione degli occhi e del volto: In caso di utilizzo massivo indossare occhiali di sicurezza.
Protezione della pelle: Proteggere le mani con guanti da lavoro.
Protezione respiratoria: In caso di utilizzo massivo indossare idonea mascherina di protezione.
Pericoli Termici N.D.
Controllo dell'esposizione ambientale: Non rilasciare nell'ambiente.

SEZIONE 9: PROPRIETÀ FISICHE E CHIMICHE

9.1 Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali	
Aspetto	Granulare
Colore	Ligneo chiaro
Odore	Nessuno
pH	N.a.
Punto di infiammabilità	260°C
Temperatura di autoaccensione	460°C
Proprietà esplosive	Nessuna
Proprietà comburenti	Nessuna
9.2 Altre informazioni	
Non disponibili	

SEZIONE 10: STABILITÀ E REATTIVITÀ

10.1 Reattività
Non vi sono particolari pericoli di reazione con altre sostanze nelle normali condizioni di impiego.
10.2 Stabilità chimica
Il prodotto è stabile nelle normali condizioni di impiego e di stoccaggio.
10.3 Possibilità di reazioni pericolose
Non sono note reazioni pericolose
10.4 Condizioni da evitare
Non sono disponibili altre informazioni
10.5 Materiali incompatibili
Nessuna
10.6 Prodotti di decomposizione pericolosi
Nessuna conosciuta

SEZIONE 11: INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

11.1 Informazioni sugli effetti tossicologici	
Non sono noti episodi di danno alla salute dovuti all'esposizione al prodotto. In ogni caso si raccomanda di operare nel rispetto delle regole di buona igiene industriale.	
11.2 Informazioni su altri pericoli	
Proprietà di interferenza con il sistema endocrino	La sostanza non è contenuta

SEZIONE 12: INFORMAZIONI ECOLOGICHE

12.1 Tossicità	
Tossicità acquatica	Non sono disponibili altre informazioni
12.2 Persistenza e degradabilità	
Persistenza e degradabilità	biodegradabile
12.3 Potenziale di bioaccumulo	
Bioaccumulazione	Non sono disponibili altre informazioni
12.4 Mobilità nel suolo	
Mobilità nel suolo	Non sono disponibili altre informazioni
12.5 Risultati della valutazione PBT e vPvB	
Non applicabile	
12.6 Proprietà di interferenza con il Sistema endocrino	
Il prodotto non contiene sostanze con proprietà dannose per il sistema endocrinale	
12.7 Altri effetti avversi	
NA	

SEZIONE 13: CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO

13.1 Metodi di smaltimento dei rifiuti	
Smaltimento prodotto/imballaggio	I residui del prodotto tal quale sono da considerare rifiuti speciali non pericolosi; gli imballaggi contaminati devono essere inviati a recupero o smaltimento nel rispetto delle norme nazionali sulla gestione dei rifiuti.
Trattamento rifiuti	Lo smaltimento deve essere affidato ad una società autorizzata alla gestione dei rifiuti, nel rispetto della normativa nazionale ed eventualmente locale vigente
Smaltimento attraverso le acque reflue	Informazioni pertinenti Informazioni non disponibili
Altre raccomandazioni per lo smaltimento	Informazioni non disponibili

SEZIONE 14: INFORMAZIONI SUL TRASPORTO**14.1 Numero ONU o numero ID**

Il prodotto non è da considerarsi pericoloso ai sensi delle disposizioni vigenti in materia di trasporto di merci pericolose su strada (A.D.R.), su ferrovia (RID), via mare (IMDG Code) e via aerea (IATA)

SEZIONE 15: INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE**15.1 Disposizioni legislative e regolamentari su salute, sicurezza e ambiente specifiche per la sostanza o la miscela**

Nessuna in particolare. Prodotto non pericoloso.

15.2 Valutazione della sicurezza chimica

Una valutazione della sicurezza chimica non è stata effettuata

SEZIONE 16: ALTRE INFORMAZIONI**LEGENDA**

- ADR: Accordo europeo per il trasporto delle merci pericolose su strada;
- RID: Regolamento per il trasporto internazionale su ferrovia di merci pericolose;
- IMDG Code: Codice internazionale per il trasporto di merci pericolose via mare;
- IATA: International Air Transport Association;
- ACIGH: American Conference of Governmental Industrial Hygienist;
- STOT: Specific Target Organ Toxicity;
- PBT: Sostanza Persistente, Bioaccumulabile e Tossica;
- vPvB: Sostanza Molto Persistente e Molto Bioaccumulabile;

BIBLIOGRAFIA

1. Regolamento (CE) 1907/2006 - REACH
2. Regolamento (CE) 1272/2008 - CLP
3. Regolamento UE 453/2010
4. Regolamento UE 830/2015

Nota per l'utente:

Le informazioni contenute in questa scheda si basano sulle conoscenze disponibili presso di noi alla data dell'ultima versione. L'utente deve assicurarsi della idoneità e completezza delle informazioni in relazione allo specifico uso del prodotto. Non si deve interpretare tale documento come garanzia di alcuna proprietà specifica del prodotto. Poiché l'uso del prodotto non cade sotto il nostro diretto controllo, è obbligo dell'utente osservare sotto la propria responsabilità le leggi e le disposizioni vigenti in materia di igiene e sicurezza. Non si assumono responsabilità per usi impropri. Fornire adeguata formazione al personale addetto all'utilizzo di prodotti chimici.

* Dati modificati rispetto alla versione precedente.

Modificati recapiti telefonici (§1.3) e impostazione grafica