



SCHEDA DI SICUREZZA

AGAR AGAR POLVERE E406

Cod. 308063

1. IDENTIFICAZIONE PRODOTTO E SOCIETA'

IDENTIFICAZIONE DEL PRODOTTO	AGAR AGAR POLVERE E406
IDENTIFICAZIONE FABBRICANTE	diversi.
DISTRIBUTORE/IMPORTATORE	Andrea Gallo di Luigi Srl.
CHIAMATE URGENTI	TEL. 0106502941

2. COMPOSIZIONE/INFORMAZIONE SUL PRODOTTO

PERICOLI	Nessuno
N° CAS	9002-18-0
UTILIZZO	Additivo alimentare (E406) e uso tecnico.

3. IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

Generale	Come pratica di buona igiene industriale e personale evitare ogni contatto non necessario con la sostanza ed eventualmente rimuovere prontamente da occhi, pelle e indumenti.
Categoria di igiene	0 - nessuna
Categoria di infiammabilità	1 - debole
Categoria di reattività	0 - nessuna
Categoria di contatto	0 - nessuna
Materiali di protezione da laboratorio	Occhiali, grembiule
Codice di colore di immagazzinamento	Arancione (immagazzinamento generale)
Potenziali effetti sulla salute	Inalazione: in grandi quantità può dare disturbo; Ingestione: in grandi quantità può dare diarrea e dolori di pancia; Occhi: dati non identificati; Pelle: dati non identificati; Esposizione continuata: dati non identificati; Aggravamento condizioni preesistenti: dati non identificati.

4. MISURE DI PRIMO SOCCORSO

INALAZIONE	portare il soggetto all'aria aperta. Se la respirazione è difficoltosa, praticare la respirazione artificiale e consultare un medico.
PELLE	lavare con acqua.
OCCHI	sciogliere immediatamente con acqua abbondante.
INGESTIONE	se ingerita una grande quantità richiedere intervento medico.

5. MISURE ANTINCENDIO



SCHEDA DI SICUREZZA

AGAR AGAR POLVERE E406

Cod. 308063

INCENDIO	non dovrebbe essere un rischio di incendio
ESPLOSIONE	non identificati
MEZZI DI ESTINZIONE APPROPRIATI	il prodotto brucia solo in condizioni particolari (temperatura altissime). In caso di incendio, utilizzare acqua, acqua nebulizzata, schiuma sintetica, CO ₂ , polveri estinguenti, sabbia.
INFORMAZIONI PARTICOLARI	gli addetti all'estinzione dovranno indossare indumenti protettivi con respiratore e maschera facciale.

6. MISURE IN CASO DI FUORIUSCITA ACCIDENTALE

Raccogliere con mezzi meccanici, evitando la formazione di polvere. Prestare attenzione alla scivolosità delle superfici nel caso il prodotto venga a contatto con l'acqua.

7. MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO

STOCCAGGIO conservare in contenitori ben chiusi.

8. CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE/PROTEZIONE INDIVIDUALE

LIMITI DI ESPOSIZIONE NELL'ARIA non stabiliti
SISTEMI DI VENTILAZIONE non sono richiesti particolari sistemi
PROTEZIONI PER LA PELLE non richiesti
PROTEZIONI PER GLI OCCHI indossare occhiali di sicurezza o maschera facciale se vi è il rischio di polvere o getti d'acqua.

9. PROPRIETA' FISICHE E CHIMICHE

ASPETTO polvere di colore bianco-giallino
ODORE inodore
pH (sol. acquosa 1,5%) 6,9 - 8,0
PESO SPECIFICO 0,3 - 0,6 g/l
SOLUBILITA' insolubile in acqua fredda, solubile in acqua bollente.

10. STABILITA' E REATTIVITA'

STABILITA' il prodotto è stabile nelle normali condizioni d'impiego.
CONDIZIONI DA EVITARE umidità.
PRODOTTI DI DECOMPOSIZIONE PERICOLOSI la decomposizione termica include biossido e monossido di carbonio.
INCOMPATIBILITA' forti agenti ossidanti

11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

non disponibili

12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE



SCHEDA DI SICUREZZA

AGAR AGAR POLVERE E406

Cod. 308063

non identificate

13. CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO

Seguire le disposizioni locali.

La preparazione contiene i seguenti elementi organici legati tra loro: C, H, O.

Smaltimento imballaggio: portare ad inceneritore.

14. INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

Il trasporto del prodotto non configura classi di rischio.

15. INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE

in accordo con regolamento 2008/84/CE del 27/08/2008

16. ALTRE INFORMAZIONI

Le informazioni contenute nella presente scheda si basano sulle nostre attuali conoscenze sotto l'aspetto della sicurezza e non vanno considerate come garanzia di proprietà specifiche. Il destinatario del prodotto deve osservare sotto la propria responsabilità le vigenti leggi e disposizioni.