

**SCHEMA DI SICUREZZA**Prodotto: **WEBER TP64**

Data

: 07.03.2007

Revisione N.

: 03

1 - Identificazione del prodotto (preparato)

Codice del prodotto : 26552
Nome commerciale : WEBER TP64
Natura del prodotto : Antigelo polvere
Prodotto da : Saint-Gobain Weber S.p.a. (Reg. Impr. Milano 10110750154)
Via Sacco e Vanzetti, 54 - 41042 Fiorano Modenese (MO)
Tel. 0536 / 837111

2 - Informazioni sui componenti

<u>Numero CAS</u>	<u>Nome chimico</u>	<u>% in peso</u>
497-19-8	Sodio carbonato	ca 50

3 - Identificazione dei pericoli

Il prodotto, se portato a contatto con gli occhi può provocare irritazioni rilevanti che possono perdurare per più di 24 ore

SIMBOLI DI PERICOLO : Xi
FRASI DI RISCHIO : R 36
CONSIGLI DI PRUDENZA : S2, S22, S26

4 - Misure di pronto soccorso

CONTATTO CON GLI OCCHI:

Irrigare immediatamente ed abbondantemente con acqua. Ricorrere immediatamente a visita medica.

CONTATTO CON LA PELLE:

Togliere gli indumenti contaminati. Lavare abbondantemente con acqua e sapone le aree del corpo venute a contatto col prodotto anche se solo sospette.

INGESTIONE:

Se il prodotto viene ingerito non provocare il vomito, fare sciacquare la bocca con acqua, consultare il medico.

5 - Misure antincendio

Mezzi di estinzione: CO₂, acqua polverizzata, schiuma, polvere. NON usare getti d'acqua.

Rischi derivanti dall'esposizione ai prodotti della combustione: i gas che si sviluppano in difetto di ossigeno possono contenere Monossido di Carbonio.

6 - Misure in caso di fuoriuscita accidentale

Raccogliere il materiale con un aspiratore.

**SCHEMA DI SICUREZZA**Prodotto: **WEBER TP64**

Data

: 07.03.2007

Revisione N.

: 03

7 - Manipolazione e stoccaggio

Il prodotto nelle normali condizioni d'uso non presenta rischi per la salute, nel caso, comunque di un contatto prolungato con la pelle è consigliabile l'uso di guanti idonei.

Stoccare lontano da acidi in ambiente asciutto e ventilato. Evitare lo sviluppo di polveri.

8 - Controllo dell'esposizione / Protezione individuale

Protezione delle vie respiratorie: maschera antipolvere.

Protezione per le mani: guanti di gomma. Protezione per gli occhi: occhiali di sicurezza.

9 - Proprietà chimiche e fisiche (valori tipici)

Aspetto	: solido/polvere.
Massa volumica apparente	: 1400 Kg/m ³ (polvere)
Punto di infiammabilità	: non infiammabile
Temperatura di decomposizione	: 400°C.
Solubilità in acqua	: parzialmente solubile
pH della soluzione acquosa	: 11

10 - Stabilità e reattività**Stabile nelle normali condizioni d'uso**

Il prodotto si decompone a temperature >400°C.

Prodotti della decomposizione termica: CO, CO₂,

Evitare la formazione di polvere.

Evitare il contatto con acidi.

11 - Informazioni tossicologiche

Tossicità acuta: > 2000 mg/kg (ratto)

Irritante per le prime vie respiratorie in caso di esposizioni ripetute o prolungate. Irritazione intensa e rischio di ustioni alla bocca, gola, esofago e stomaco in caso di ingestione. Per contatto con gli occhi: irritazione intensa, lacrimazione, arrossamento ed edema palpebrale: Rischio di lesioni gravi.

12 - INFORMAZIONI ECOLOGICHE

Utilizzare il prodotto secondo le buone pratiche lavorative.

Non versare i residui negli scarichi, né in acque superficiali.

Non disperdere i sacchi vuoti nell'ambiente.

**SCHEDA DI SICUREZZA**Prodotto: **WEBER TP64**

Data

: 07.03.2007

Revisione N.

: 03

13 - Considerazioni sullo smaltimento

Per lo smaltimento di eventuali rifiuti attenersi al D.Lgs. 7 febbraio 1997, n.22 e normativa collegata
Il prodotto indurito può essere conferito in discarica per materiali da costruzione

14 - Informazioni sul trasporto

RID/ADR: classe: nessuna
IMDG: classe: nessuna
IATA: classe: nessuna

15 - Informazioni sulla regolamentazione

D.Lgs 3 febbraio 1997, n. 52 e normativa collegata sulla classificazione, imballaggio ed etichettatura delle sostanze pericolose.

SIMBOLI DI PERICOLO: Xi Irritante
CONTIENE: Sodio carbonato
FRASI DI RISCHIO: R36 Irritante per gli occhi
CONSIGLI DI PRUDENZA: S2 conservare fuori dalla portata dei bambini
S22 non respirare le polveri
S26 in caso di contatto con gli occhi lavare immediatamente ed
abbondantemente
con acqua e consultare un medico

16 - Altre informazioni

Le informazioni contenute in questa scheda di sicurezza sono basate sulle conoscenze disponibili alla data di compilazione. Per la stesura sono stati utilizzati i dati delle schede di sicurezza dei fornitori delle singole materie prime inserite nei nostri preparati.

Scheda conforme alle disposizioni dei segg. rif.ti normativi: D.M. 4 aprile 1997 "Attuazione dell'art.25 comm.1 e 2, del D.Lgs 3 febbraio 1997 n.52, concernente classificazione, imballaggio ed etichettatura delle sostanze pericolose relativamente alla scheda informativa in materia di sicurezza.

D.M. 07/09/2002, DD.L. 52/97; 285/98 e 65/2003.