

GSX**GHIACCIO SECCO E290 – DIOSSIDO DI CARBONIO SOLIDO****UTILIZZO**

Ghiaccio secco alimentare destinato all'utilizzo in enologia, per la spedizione a temperatura controllata di alimenti e come additivo per il raffreddamento degli impasti.

PROPRIETA' FISICHE E CHIMICHE

Peso molecolare :	44
Punto Triplo :	-56.6 °C
Punto di sublimazione :	-78.5(s) °C
Temperatura critica :	30°C
Densità relativa, gas (aria=1) :	1.52
Densità relativa, liquido (acqua=1) :	0.80
Densità relativa, solido (acqua=1) :	1.50
Solubilità in acqua (mg/l) :	2000 mg/l
Aspetto Solido :	di colore bianco
Odore :	Odore pungente
N° CAS:	000124-38-9

INFORMAZIONI PER IL TRASPORTO

ADR / RID:	non regolamentato.
-n° HI:	----
Nome di spedizione appropriato ONU:	diossido di carbonio solido (ghiaccio secco).
Classi di pericolo connesso al trasporto:	9

PROPRIETA'

Identificazione pericoli: rischio asfissia in alta concentrazione
Campo infiammabilità: non infiammabile
Esposizione personale: assicurare una adeguata ventilazione

IMBALLAGGI

Il prodotto viene distribuito: pellets da 3 mm, pellets da 16 mm, mattonelle.

SCHEDA DATI DI SICUREZZA

N° SC.GSX MONTAGNOLI

SPECIFICHE DEL PRODOTTO

Purezza globale (% Vol. abs) ----- CO2	Impurezza
≥ 99,9	OLIO ≤ 0,1 mg/l
	CO ≤ 10

Test di acidità: deve superare i test
Sostanze riducenti, fosfuri e solfuri di idrogeno: deve superare i test
Prodotto conforme alle specifiche E290 ed alla normativa HACCP.
Prodotto conforme alle specifiche del prodotto ALIGAL FREEZE 2 AIR LIQUIDE.