

# ALIPAK 300

GAS

## CARATTERISTICHE GENERALI

E948 Ossigeno (O<sub>2</sub>).

## APPLICAZIONI

Confezionamento alimentare in atmosfera protettiva.

Viene utilizzato in miscela con altri gas per prodotti che richiedono ossigenazione.

## CARATTERISTICHE

Come elemento di miscele ternarie in elevate percentuali mantiene il colore rosso della carne.

In basse percentuali permette la respirazione dei vegetali ed evita la decomposizione anaerobica dei cibi.

## TIPOLOGIA DI ALIMENTI

Carni rosse e bianche, preparati di carne, pesce, frutta e verdura.

## TIPOLOGIA DEI RECIPIENTI\*

Fornito in bombole e pacchi bombole caricati alla pressione di 200 bar con le seguenti capacità standard:

## BOMBOLE

Capacità (l H <sub>2</sub> O)	Altezza (mm)	Diametro (mm)	Peso a vuoto (kg)	Contenuto (Nm <sup>3</sup> )
14	820	168	18	3,08
40	1.530	203	46	8,80

## PACCHI BOMBOLE

n. bombole	Altezza (mm)	Base (mm)	Peso a vuoto (kg)	Contenuto (Nm <sup>3</sup> )
16 x 40	1.920	1.020 x 1.020	1.050	140,80
16 x 50	1.920	1.020 x 1.020	1.200	176,00
20 x 40	1.300	950 x 1.600	1.100	176,00
20 x 50	1.300	950 x 1.600	1.300	220,00

## RACCORDO VALVOLA ALL'UTILIZZO

Gruppo	Ø vite (mm)	Senso filetto	Passo W	Tipo
II - UNI 11144	21,7	destrorso	1,814	maschio

## SPECIFICHE TECNICHE

Titolo	Impurezze	
	H <sub>2</sub> O	Idrocarburi totali (come CH <sub>4</sub> )
≥ 99%	≤ 0,05%	≤ 100 ppm

## CARATTERISTICHE TECNICHE

### CLASSIFICAZIONE

Classe ADR

2

Codice classifica ADR

1 O

Etichetta ADR

Etichetta 2.2 gas

non infiammabile, non tossico

Etichetta 5.1. materia comburente



### NATURA DEL RISCHIO

COMBURENTE

### COLORAZIONE RECIPIENTE

Ogiva BIANCO RAL 9010

Corpo bombola

GRIGIO ARDESIA RAL 7015

### ETICHETTATURA

ALIPAK 300 - OSSIGENO compresso E948  
ad uso alimentare

\* Per capacità delle bombole differenti da quelle indicate è necessario contattare la Business Line Gas Tecnici e Miscele - gtm@sapio.it

Il prodotto può essere fornito anche allo stato liquido refrigerato da stoccare in contenitori a pressione ed evaporatori criogenici di capacità e pressioni di esercizio variabili in funzione dei consumi e delle necessità del cliente.

Sapio si riserva la facoltà di inserire, modificare e/o eliminare le informazioni contenute nella presente scheda.



gtm@sapio.it  
+39 039 8398286

**ALIPAK 300**

- è conforme a quanto definito dal Regolamento 231/2012/CE del 09/03/2012 che stabilisce le specifiche degli additivi alimentari;
- è prodotto, confezionato, immagazzinato e distribuito nel rispetto dei requisiti previsti dal regolamento CE n. 852/2004 del 29/04/2004 sull'igiene dei prodotti alimentari, in accordo al quale è applicato un processo di autocontrollo basato sui principi HACCP;
- è prodotto, confezionato, immagazzinato e distribuito nel rispetto dei requisiti previsti dal regolamento CE n. 178/2002 del 28/01/2002, che ne garantisce la loro rintracciabilità;
- non contiene materie prime di origine animale, glutine, allergeni e organismi geneticamente modificati.