

IDENTIFICAZIONE DEL PRODOTTO**Denominazione****SACCHETTI / FOGLI IN POLIETILENE NEUTRO NON STAMPATO****Aspetto commerciale**

Sacchetti

Composizione

Polietilene

9002-88-4

100% p/p

NOME PRODUTTORE

CRISTIANPACK S.r.l.

Via San Sabino, 5 60027 Osimo (AN)

Tel. 071.7230389 - Fax. 071.7236489

e-mail info@cristianpack.com

INDICAZIONI DI SICUREZZA

- L'articolo non è da considerarsi pericoloso.
- Punto di fusione: +85 / 140°C; - Punto di infiammabilità: + 330°C; - Temperatura di auto-accensione: +330 / 410 °C
- La degradazione termica inizia a: + 290 °C
- In caso di incendio utilizzare mezzi di estinzione a polvere, spruzzo d'acqua, schiuma, anidride carbonica.
- Un uso scorretto del prodotto può comportare un rischio di soffocamento e/o auto soffocamento.
- Tenere lontano dalla portata dei bambini.
- Non usare come combustibile.
- In caso di combustione libera fumi e/o gas tossici o irritanti.
- Tenere lontano da fonti di calore incontrollate e da materiali incompatibili.
- Evitare di trattare il materiale a temperature superiori a 300°C.
- Solventi organici, benzina, oli lubrificanti, cloridrocarburi e idrocarburi aromatici potrebbero reagire con il prodotto e degradarlo.
- Evitare i forti agenti ossidanti.
- Mettere a terra tutte le apparecchiature di manipolazione e movimentazione per dissipare l'accumulo di elettricità statica.

IMPIEGO / MANIPOLAZIONE

- Prodotto destinato ad essere utilizzato come imballaggio di merci.
- La portata del prodotto è proporzionale allo spessore e dipende anche dalla forma e natura del materiale inserito.
- Prodotto non idoneo ad essere utilizzato come imballaggio per prodotti liquidi o che possono rilasciare liquidi.
- Da utilizzare, nel rispetto delle modalità di stoccaggio, entro 24 mesi dalla data di consegna.

STOCCAGGIO

- Conservare al coperto e al riparo dai raggi solari, in luoghi areati, lontano da acqua, ambienti umidi, vapore.
- Conservare lontano da contaminanti biologici, chimici, in luoghi igienizzati. I locali devono essere esenti da infestanti (insetti, roditori, ecc.).
- Il prodotto deve essere immagazzinato in modo separato da materiali incompatibili.

CONTATTO CON ALIMENTI

- Prodotto idoneo al contatto con gli alimenti.
- Conforme al Regolamento 10/2011/Ue e al D.M. 21/03/1973 e s.m.i.
- Realizzati con materia prima vergine non derivante da attività di recupero
- Inchiostri per stampa conformi alle linee guida EuPIA "sugli inchiostri per la stampa esterna degli imballaggi alimentari".

REGOLAMENTO REACH

- Il materiale fornito rientra nella definizione di "articolo".
- La ditta Cristianpack non rientra nella categoria di utilizzatore a valle.
- L'articolo non contiene sostanze candidate all'eventuale inclusione nell'allegato XIV al Regolamento CE 1907/2006 ai sensi dell'art. 57 secondo la procedura di cui all'art. 58 dello stesso Regolamento.
- L'articolo non contiene sostanze incluse nell'allegato XIV al Regolamento CE 1907/2006.
- Il prodotto risulta conforme alla vigente legislazione, ovvero alla Dir.94/62/CEE, recepita da D.Lgs. N°22/97 e s.m.i. e al Reg. 1935/2004/CE.
- Conformemente alla Dir. 94/62/CEE, recepita da D.L. N°22/97 e s.m.i., al Reg. 1935/2004/CE in riferimento al contenuto di metalli pesanti, presenta una concentrazione totale massima di piombo, cadmio, cromo esavalente e mercurio non superiore a 100 ppm in peso.
- Il prodotto non contiene sostanze classificate come sostanze "CMR" (cancerogene, mutagene o tossiche per la riproduzione) 1A, 1B o 2 ai sensi dell'allegato VI, parte 3 del Reg. 1272/2008/CE, che possono migrare dall'imballaggio al prodotto in esso contenuto, in concentrazioni superiori allo 0,1%.
- Il prodotto non contiene sostanze classificate come "pericolose per l'ambiente", presenti nell'allegato I della Dir. 67/548/CEE e s.m.i., che siano contrassegnate con il simbolo N (e/o con le frasi di rischio R), indipendentemente dalla loro origine, in concentrazioni superiori allo 0,1%

SMALTIMENTO

- Non disperdere nell'ambiente.
- Recuperare tutto il materiale e smaltire secondo i regolamenti applicabili.
- Smaltire conformemente a quanto previsto dai regolamenti comunitari, nazionali e locali
- Impedire l'infiltrazione in fossati, reti fognarie e corsi d'acqua.
- Completamente riciclabile.
- Porre attenzione a quanto prescritto dai diversi regolamenti locali.

DICHIARAZIONE DI ORIGINE

- Il prodotto è stato fabbricato in paesi UE;
- Il prodotto è costituito da materie prime di origine da siti misti (Paesi UE, Paesi extra UE);

ALTRE INFORMAZIONI

- Le informazioni fornite sono date in buona fede e si basano sulle nostre conoscenze attuali.
- Questa scheda non dispensa l'utilizzatore dal conoscere e applicare tutte le normative possibili oltre che dal prendere ogni opportuna precauzione.
- Le proprietà chimico-fisiche variano in relazione alla massa molecolare. Gli additivi possono influenzare le proprietà fisiche e tossicologiche di questa sostanza.