



# IPack

Industrial Packaging Solutions

## IPACK GREEN RECOLLECTION SERVICES

### MODULO RICHIESTA RITIRO E DICHIARAZIONE DI RESPONSABILITA'

Ragione Sociale

Indirizzo:

Indirizzo di ritiro:

Cap.

Città

Prov.

Cap.

Città

Prov.

Persona di riferimento:

Persona di riferimento:

Telefono:

Fax:

E-mail:

N° disposizione (ad uso interno)

Orario di carico:

Il prodotto contenuto è pericoloso ?  
(Prego segnare con una croce)

YES

NO

Commenti

Produttore	IBC		PRODOTTO CONTENUTO	
	Quantità IBC	Materiale Pallet	Nome Prodotto/N°-UN	Fornitore contenuto

Dichiaro di aver letto e approvato i termini e le condizioni sotto riportati :

Da inviare via mail: [info@ipack-group.com](mailto:info@ipack-group.com)

Data,

Firma,

Timbro aziendale

Per ulteriori informazioni

Email [info@ipack-group.com](mailto:info@ipack-group.com)

Tel: 0039 388 433 6782

Web [www.ipack-group.com](http://www.ipack-group.com)

## **Termini e condizioni generali:**

Il SERVIZIO DI RACCOLTA IPACK GREEN si occupa della raccolta rapida e flessibile dei vostri contenitori e cisternette (IBC) vuote. Le cisternette (IBC) vengono quindi sottoposti a ricondizionamento sostenibile e i componenti usati vengono sostituiti da nuovi originali per garantire la completa sicurezza del prodotto.

**Rispetto dei termini di ritiro:** L'utilizzatore finale si impegna a garantire che gli IBC pronti per il ritiro da parte del SERVIZIO DI RACCOLTA IPACK GREEN soddisfino i seguenti criteri. Qualora un IBC non soddisfi una delle condizioni di ritiro, IPACK e i suoi licenziatari hanno il diritto di rifiutare di accettare il contenitore o di addebitare successivamente all'utilizzatore finale i costi sostenuti. Modelli IBC ricondizionabili: Gli IBC vengono ritirati gratuitamente, a condizione che l'ordine di ritiro sia per cisternette (IBC's) da 1.000 litri che possono essere ricondizionate e che siano rispettati i termini e le condizioni generali e regionali. Termini e condizioni speciali possono essere applicati ad altri modelli o volumi di riempimento.

**Prodotti pericolosi:** IPACK si riserva il diritto di rifiutare di accettare IBC usati che rappresentano un potenziale rischio per la salute o l'ambiente. Ciò include in particolare il riempimento di prodotti con le Dichiarazioni H H310, H330, H340, H350, H350i (USA: Mutagenic Cat. 1, Carcinogenic Cat. 1; Canada e Messico: Toxic 6.1, Marine Pollutants [UN / 49CFR 172.101 appendice B] ), se gli IBC non sono stati neutralizzati mediante misure appropriate.

**Contenitori integri:** gli IBC non devono essere danneggiati, ad es. otri interne, griglie in acciaio, pallet e altri componenti funzionali non possono mostrare segni di danneggiamento o ossidazione estrema

**Contenitori completamente svuotati:** Il contenitore (IBC) deve essere completamente svuotato, cioè privo di gocciolamenti e granuli e raschiato integralmente (per sostanze a bassa viscosità, max 1kg, per sostanze ad alta viscosità max 5kg di residuo) ed inoltre privo di residui esterni di prodotto solidificato.

**Etichettatura e documenti di trasporto corretti:** le targhette di etichettatura, le etichette dei prodotti e le etichette dei materiali pericolosi devono essere leggibili. Le cisternette (IBC) vuote e non pulite devono avere gli stessi contrassegni (numero ONU e nome della sostanza pericolosa) e le etichette di avvertenza richieste dalle normative vigenti per le merci pericolose come contenitori pieni. I documenti di trasporto devono essere conformi a tutte le normative appropriate. La scheda di sicurezza del prodotto di riempimento deve essere fornita su richiesta.

**Contenitori chiusi:** valvole di scarico e/o altri sistemi di chiusura devono essere presenti e funzionanti. Ogni IBC vuoto deve essere chiuso in modo sicuro per il trasporto analogo ad un contenitore pieno.

**Quantità corrette:** Il numero di contenitori specificato nella richiesta di ritiro deve coincidere con il numero di IBC in attesa di ritiro.

**Norme legali e responsabilità:** Nel presentare una richiesta di ritiro, l'utilizzatore finale accetta automaticamente le condizioni di ritiro e si impegna a pagare i costi sostenuti in caso di mancato rispetto. L'utilizzatore finale è responsabile per ogni tipo di danno causato durante la manipolazione – appropriata o meno – dei contenitori e del loro contenuto in preparazione della loro raccolta. Tutte le leggi e i regolamenti nazionali e internazionali pertinenti devono essere sempre osservati.

**(IT)**

**La società aderente (o mittente) dichiara quanto segue:**

- 1.) Gli IBC sono completamente vuoti, ciò significa senza alcuna presenza di gocce, polveri o residui.
- 2.) Tutte le aperture sono ermeticamente chiuse con coperchi, rubinetti e tappi originali
- 3.) Gli IBC non sono contaminati esteriormente
- 4.) Gli IBC sono riutilizzabili, ciò significa che la gabbia e il pallet non sono danneggiati o eccessivamente deteriorati.
- 5.) L'ultimo prodotto contenuto è chiaramente indicato sugli IBC. Le relative etichette e marcature per materiali o merci pericolose sono leggibili e complete.
- 6.) Supponendo che l'ultimo prodotto contenuto fosse tossico, infiammabile, cancerogeno, mutagene o eccessivamente pericoloso o maleodorante, gli IBC sono stati decontaminati e rimarcati con l'etichetta „NEUTRALIZZATO“, così che non costituiscano pericolo per il personale e l'ambiente con cui vengono a contatto.
- 7.) Gli IBC non sono stati riempiti con alcun altro prodotto oltre a quello indicato
- 8.) Le schede di sicurezza sono disponibili e possono essere fornite su richiesta.

**Se gli IBC non soddisfano tutte le condizioni sopraccitate, la società IPack o la società di trasporto incaricata al ritiro è autorizzata a:**

- 1.) rifiutare il ritiro degli IBC non conformi o a rendere a spese del mittente gli IBC non conformi
- 2.) addebitare i costi per lo smaltimento dei residui di prodotto o degli IBC non riutilizzabili, quando i residui non possono essere eliminati: Residui 5,00 € / kg; Riciclaggio fino a 150,00 €/IBC con addebito aggiuntivo del costo di trasporto del materiale.
- 3.) addebitare eventuali costi maggiorativi di trasporto dovuti al ritiro di una quantità di IBC non corrispondente alla quantità indicata nella richiesta di ritiro.