

## INFORMAZIONI AGGIUNTIVE

### SMALTIMENTO IMBALLI

Ecco alcune informazioni sintetiche sullo smaltimento degli imballi:

#### 1. Tipi di Imballi

- **Imballaggi Primari:** Contenitori che entrano a diretto contatto con il prodotto (es. bottiglie, tubetti).
- **Imballaggi Secondari:** Contenitori utilizzati per raggruppare più imballaggi primari (es. scatole di cartone).
- **Imballaggi Tertiari:** Utilizzati per il trasporto e la logistica (es. pallet, imballaggi di spedizione).

#### 2. Normative e Regolamenti

- Lo smaltimento degli imballi è soggetto a normative specifiche, che variano a seconda del paese e del tipo di materiale.
- In Europa, la **Direttiva Europea sugli Imballaggi (94/62/CE)** stabilisce requisiti per la gestione dei rifiuti di imballaggio, promuovendo il riciclaggio e la riduzione dei rifiuti.

#### 3. Modalità di Smaltimento

- **Riciclaggio:** Gli imballaggi devono essere separati per materiale (plastica, vetro, metallo, carta) e conferiti nei contenitori appropriati per il riciclo.
- **Riuso:** Alcuni imballaggi possono essere ripuliti e riutilizzati per scopi simili.
- **Smaltimento:** Gli imballaggi non riciclabili devono essere smaltiti in discarica o tramite incenerimento, rispettando le normative locali.

#### 4. Classificazione dei Materiali

- Gli imballaggi possono essere realizzati in vari materiali, ognuno con specifiche modalità di smaltimento:
  - **Plastica:** Riciclabile, ma spesso soggetta a contaminazione. Importante separare i diversi tipi di plastica.
  - **Vetro:** Completamente riciclabile. Deve essere pulito e conferito nei contenitori per il vetro.
  - **Carta e Cartone:** Riciclabili, ma devono essere privi di contaminanti (come residui di cibo).
  - **Metalli:** Possono essere riciclati, ma è importante rimuovere eventuali residui.

#### 5. Responsabilità del Produttore

- I produttori e i distributori di imballaggi sono spesso responsabili del loro smaltimento attraverso sistemi di **responsabilità estesa del produttore (EPR)**, che impongono loro di gestire il fine vita degli imballaggi.

#### 6. Pratiche Sostenibili

- Promuovere l'uso di imballaggi ecologici e biodegradabili.
- Implementare pratiche di riduzione degli imballaggi per minimizzare i rifiuti.











#### 7. Educazione e Sensibilizzazione

- È fondamentale informare i consumatori sulle corrette pratiche di smaltimento e riciclaggio degli imballaggi per ridurre l'impatto ambientale.






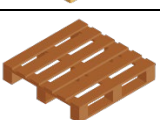

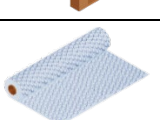




Queste informazioni forniscono un quadro generale sullo smaltimento degli imballi. È importante consultare le normative locali e le linee guida specifiche per ottenere dettagli più precisi

## GUIDA ALLA RACCOLTA DIFFERENZIATA










### FLACONE 1 LT

Packaging		Codifica	Simbolo	Indicazioni per la raccolta
Flacone		HDPE 2		Plastica - Raccolta differenziata
Tappo		HDPE 2		Plastica - Raccolta differenziata
Scatola		PAP 20		Carta - Raccolta differenziata
Pallet		FOR 50		Legno - Raccolta differenziata
Film estensibile		LDPE 4		Plastica - Raccolta differenziata
Etichetta		PP 5		Plastica - Raccolta differenziata









### TANICA 3-5-10-20-25 LT

Packaging		Codifica	Simbolo	Indicazioni per la raccolta
Tanica		HDPE 2		Plastica - Raccolta differenziata
Tappo		HDPE 2		Plastica - Raccolta differenziata
Scatola		PAP 20		Carta - Raccolta differenziata
Pallet		FOR 50		Legno - Raccolta differenziata
Film estensibile		LDPE 4		Plastica - Raccolta differenziata
Etichetta		PP 5		Plastica - Raccolta differenziata
Interfaldia		PAP 20		Carta - Raccolta differenziata

## FUSTO 220 LT

Packaging		Codifica	Simbolo	Indicazioni per la raccolta
FUSTO		HDPE 2		Plastica - Raccolta differenziata
Tappo / Rubinetto		HDPE 2		Plastica - Raccolta differenziata
Tappo alluminio		C/ALU 90		Metalli - Raccolta differenziata
Film estensibile		LDPE 4		Plastica - Raccolta differenziata
Etichetta		PP 5		Plastica - Raccolta differenziata
Pallet		FOR 50		Legno - Raccolta differenziata

## IBC 1000 LT

Packaging		Codifica	Simbolo	Indicazioni per la raccolta
ibc		HDPE 2		Plastica - Raccolta differenziata
Tappo		HDPE 2		Plastica - Raccolta differenziata
Tubi in acciaio zincato		FE 40		Acciaio - Raccolta differenziata
Valvola a farfalla saldata		HDPE 2		Plastica - Raccolta differenziata
Etichetta		PP 5		Plastica - Raccolta differenziata
Pallet		FOR 50		Legno - Raccolta differenziata