ETICHETTATURA IMBALLAGGI

Il Decreto n.116/2020, in vigore dal 26 settembre 2020, modifica il D.Lgs n.152/2006 recependo le Direttive Europee sui rifiuti UE 2018/851 e le Direttive Europee sugli imballaggi e rifiuti di imballaggio UE 2018/852.

In particolare questo Decreto ha apportato una serie di modifiche rendendo applicativo e obbligatorio il fatto che "per facilitare la raccolta, il reimpiego e il recupero incluso il riciclaggio, l'imballaggio deve indicare, ai fini della sua identificazione e classificazione da parte dell'industria interessata, la natura del materiale o dei materiale di imballaggio utilizzato/i".

La Decisione 129/1997/CE infine istituisce un sistema di identificazione per i materiali di imballaggio; proprio seguendo quanto indicato in questo documento Astro ha individuato le tipologie di imballaggio coinvolte nell'intero processo produttivo ed indica nelle tabelle successive la natura dei materiali utilizzati, le abbreviazioni obbligatorie applicabili e le indicazioni sulla raccolta differenziata dell'imballaggio stesso, fatto salvo che le stesse devono essere verificate con il proprio Comune di appartenenza.

Per l'imballaggio:

TIPOLOGIA DI IMBALLAGGIO	MATERIALE	CODIFICA IDENTIFICATIVA secondo 129/97/CE	INDICAZIONI SULLA RACCOLTA DIFFERENZIATA	
Pallet / casse	Legno	FOR 50	Raccolta differenziata	
Film estensibile per imballo	Plastica	LDPE 04	Raccolta plastica	
Cubi e selle per fissaggio e posizionamento	Polistirene	PS 6	Raccolta plastica	
Scatole varie	Cartone	PAP 20	Raccolta carta	
Nastro adesivo	Polipropilene	PP 132	Raccolta plastica	
Etichette adesive	Polipropilene	PP 5	Raccolta plastica	
Regge di fissaggio	Poliestere	PET 1	Raccolta differenziata	
Staffa tendireggia	Acciaio	FE 40	Raccolta metallo	
Angolare di protezione telai	Polipropilene	PP 5	Raccolta plastica	
Pluriball	Plastica	LDPE 04	Raccolta plastica	
Cellophane	Plastica	LDPE 04	Raccolta plastica	

Per il serbatoio e i suoi accessori:

MATERIALE	CODIFICA IDENTIFICATIVA secondo 129/97/CE	TIPOLOGIA DI PRODOTTO	
Plastica	HDPE 02	Componenti livello Z (fune e galleggiante)	
		Coperchio a vite	
		Imbuto guardia idraulica GF	
		Nicchia porta sonda NPS	
		Raccordi di collegamento	
		Serbatoio	
		Tubazioni	
Polivinilcloruro	PVC 3	Flange libere	
		Raccordi di collegamento e fissaggio	
		Rulli valvole a ghigliottina GH	
		Tubazioni	
		Valvola	
Polipropilene	PP 5	Coperchio a vite	
		Disco di chiusura valvola a farfalla V1FS / V2FS	
		Flange libere e collari di collegamento	
		Raccordi di collegamento e fissaggio	
		Serbatoio	
		Sfiato a labirinto	
		Supporto MZ	
		Tubazioni	
		Valvola	
Acciaio	FE 40	Bulloneria	
		Serranda valvola a ghigliottina GH	
		Struttura metallica e telaio	
		Tramoggia TM	
Alluminio	ALU 41	Coppia semiflangia CS	
		Corpo valvola a farfalla V1FS / V2FS e a ghigliottina GH	



Per rendere più immediata la consultazione del Manuale d'uso e relativa sezione dedicata all'etichettatura imballaggi Astro applica su ogni prodotto un QR CODE identificativo che permette il collegamento al sito internet ufficiale e alla sezione interessata.