

ETICHETTATURA AMBIENTALE DEGLI IMBALLAGGI

Gentile Cliente,

dal 1° gennaio 2023 sono entrate in vigore le disposizioni del Decreto Legislativo N° 116 del 3 settembre 2020 in materia di etichettatura ambientale degli imballaggi; lo scopo del decreto è quello di uniformare le marcature sugli imballaggi affinché siano facilmente gestiti, identificati e separati per lo smaltimento o il riciclaggio.

Per il settore business to business (B2B) il decreto prevede che la natura dei materiali di imballaggio sia identificata e comunicata secondo le codifiche dei materiali riportate nella della Decisione Europea 97/129/CE.

Nel quadro di implementazione del decreto è stato pubblicato il decreto ministeriale n. 360 del 28 settembre 2022, che adotta le linee guida sull'etichettatura ambientale per il corretto adempimento degli obblighi di etichettatura da parte dei soggetti responsabili.

Le linee guida indicano che in alternativa all'apposizione fisica dell'etichettatura sul packaging, le informazioni necessarie e facoltative possono essere rese disponibili tramite canali digitali, documenti di trasporto o altra documentazione che accompagna la merce.

In accordo alle disposizioni del decreto i prodotti immessi sul mercato prima del 1° gennaio 2023 e privi dei requisiti di etichettatura ambientale possono essere commercializzati anche dopo tale data fino ad esaurimento delle scorte.

SVECO s.r.l è una realtà che opera nella distribuzione di prodotti chimici e si è attivata fin da subito nel richiedere ai propri fornitori di imballaggi e di prodotti il rispetto della normativa con il fine di reperire le necessarie informazioni per identificare la natura dei materiali di imballaggio. Sulla base delle informazioni ricevute provvediamo a riportare di seguito i codici utili per l'etichettatura dei nostri imballi secondo la codifica della decisione 97/129/CE.





Per la gestione dei rifiuti, si raccomanda di fare riferimento al decreto legislativo n° 152 del 3 aprile 2006, Parte IV in materia di gestione dei rifiuti e di bonifica dei siti inquinati e alla classificazione del prodotto conformemente al regolamento CE 1272/2008.

Per qualsiasi informazione e/o necessità di supporto, si prega di inviare una e-mail seguente indirizzo mgiron@sveco.com

Distinti saluti

SVECO s.r.l.

TIPOLOGIA	DESCRIZIONE IMBALLAGGIO	CODIFICA CE
CISTERNETTE IBC 	CORPO	HDPE2
	GABBIA METALLICA	FE40
	PALLET IN METALLO	FE40
	PALLET PLASTICA	HDPE2
	PALLET IN LEGNO	FOR50
	COPERCHIO, TAPPO E SCUDI PROTEZIONE	HDPE2
	VALVOLA DI SCARICO	HDPE2
	EVENTUALE DISPOSITIVO A SFIATO	OTHER7
SACCHI, BIGBAGS 	SACCO PLASTICA	LDPE4
	SACCO RAFIA	PP5
	SACCO di CARTA	PAP22
	SACCO ALLUMINIO	ALU41
	SACCO ACCOPPIATO CARTA/PLASTICA	C/PAP81
	BIGBAGS	PP5
	EVENTUALE SACCO INTERNO	LDPE4
	TANICHE e FUSTI CON TAPPO 	TANICHE IN ACCIAIO
FUSTI IN ACCIAIO		FE40
TANICHE IN PLASTICA		HDPE2
FUSTI IN PLASTICA		HDPE2
TAPPO METALLO		FE40
TAPPO PLASTICA		HDPE2
EVENTUALE DISPOSITIVO A SFIATO		OTHER7
FUSTI AD APERTURA TOTALE 	FUSTO PLASTICA	HDPE2
	COPERCHIO PLASTICA	HDPE2
	FUSTO ACCIAIO	FE40
	COPERCHIO ACCIAIO	FE40
	ANELLO DI CHIUSURA	FE40
	EVENTUALE SACCO INTERNO	LDPE4
FUSTI DI CARTA 	FUSTO	PAP21
	TAPPO LEGNO	FOR50
	TAPPO CARTA	PAP21
	TAPPO PLASTICA	HDPE2
	ANELLO CHIUSURA	FE40
	EVENTUALE SACCO INTERNO	LDPE4

TIPOLOGIA	DESCRIZIONE IMBALLAGGIO	CODIFICA CE
SECCHIELLI 	SECCHIELLO	PP5
	COPERCHIO	PP5
	EVENTUALE SACCO INTERNO	LDPE4
SCATOLE 	SCATOLE DI CARTONE	PAP20
IMBALLAGGI DA TRASPORTO 	PALLET LEGNO	FOR50
	PALLET PLASTICA	HDPE2
	FILM ESTENSIBILE	LDPE4
	CAPPUCCIO TERMORETARIBILE	LDPE4
	INTERFALDE DI CARTONE ONDULATO	PAP20
	INTERFALDE DI CARTONE NON ONDULATO	PAP21
	REGGIA	PET1
BOTTIGLIE, PORTACAMPIONI 	VASO DI PLASTICA	HDPE2
	TAPPI PALSTICA	HDPE2
ETICHETTE	ETICHETTE	PP5
NASTRO ADESIVO	NASTRO ADESIVO	PP5