

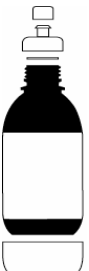




Prüfliste Flaschendesign und Systemkonformität PRS

Stand:

01.06.06

Anleitung zum Ausfüllen: Die gelben Felder sollen ausgefüllt werden. Bemerkungen bitte am Schluss einfügen. Besten Dank.

Produkt		Abfüller / Importeur / Deklarant vRB				
Marke:		Firma:				
Bezeichnung:		Strasse:				
Inhalt:		PLZ / Ort:				
Grösse der Flasche (cl):		Kontaktperson:				
Gewicht je Flasche (g):		Tel.-Nr. / E-Mail:				
Absatz / Jahr (Anz. Fl.):		Einführungsdatum:				
Absatz / Jahr (Gew. in kg):		Prüf-Nr. (durch PRS)				
Inhalt: Getränke wie Softdrinks, Säfte, Ice-Tea, Wasser, Sirup, Bier und Getränke mit einem Eiweissgehalt von maximal 1g pro 100ml			Flaschenqualität	Faser & Folien	Kein Recycling!	Beispiel
Flasche	Körper	Material	Einschichtiges PET-A			 
		Farbe	Transparent (farblos) Hellblau transparent Grün transparent Braun transparent <i>weitere:</i>			
		Plasma coatings	Actis Plasmax DLC <i>weitere:</i>			
		Co-Injection	Nylon EVOH <i>weitere:</i>			
		Additive (Prüfung notwendig)	Scavengers Nanocomposites UV-Stabilisatoren AA-Blocker <i>weitere:</i>			
		Barrier resins	PEN PAN Blends <i>weitere:</i>			
	Spray/Dip coatings	PPG epoxy				
Anderes	Base-cup	Keine Base-cup <i>weitere:</i>				
Etiketten/ Druck	Etiketten	Klebetiketten	PE Papier <i>weitere:</i>			
		Rundumetiketten	OPP <i>weitere:</i>			
	Sleeves	Stretchsleeves	PE <i>weitere:</i>			
		Shrinksleeves	OPP PVC PET-G OPS <i>weitere:</i>			
	Gewicht / Diverses		Materialdichte < 1,0 Metallisiert / > 1,0 Direktdruck auf Flasche Schwermetallhaltige Druckfarben RFID-Etiketten <i>weitere:</i>			
Leim	(Bitte Materialliste anfordern)	Kein Leim Wasserlöslicher Klebstoff für Temp. < 80° C Lösemittelbasis <i>weitere:</i>				

Fortsetzung Prüfliste Flaschendesign und Systemkonformität PRS-

				Flaschenqualität	Faser & Folien	Kein Recycling!	Beispiel
Verschluss/ Dichtung	Verschluss	Deckelkapsel	Keine HDPE PP <i>weitere:</i>				
		Verschlussstück	Keines HDPE PP <i>weitere:</i>				
		Basisstück	Keines HDPE PP Metall Alu <i>weitere:</i>				
	Dichtung	Im Verschluss	Keine Dichtung PE EVA Silikon PVC <i>weitere:</i>				
		Auf Flaschenhals	Keine Dichtung PE EVA Peal-off-Folie Kunststoff Peal-off-Folie Alu PVC <i>weitere:</i>				

Erklärung

Flaschenqualität	Eine PET-Getränkeflasche kann nur dann zu lebensmitteltauglichem Recykat verarbeitet werden, das den Anforderungen der BAG Lebensmittelzulassung genügt, wenn alle Bestandteile "Flaschenqualität" erfüllen.
Faser & Folien	Sofern alle Bestandteile die Anforderungen "Flaschenqualität" oder "Faser & Folien" erfüllen, wird die PET-Getränkeflasche zu Recykat für die Faser- oder Folienindustrie verwertet. Z.B. Fasern für Textilien und Füllmaterial. Herstellung von Umreifungsbändern, Tiefzieh-Verpackungen. Innerschweizerische Verwertung.
Kein Recycling!	Wenn "kein Recycling!" auf ein Bestandteil der PET-Getränkeflasche zutrifft, muss diese aussortiert werden und kann nicht werkstofflich recycelt werden. Diese Flasche leistet somit keinen Beitrag zu der geforderten 75% Verwertungsquote!

Bemerkungen	
--------------------	--

Das Unternehmen (nachfolgend „Inhaber“ und oben unter "Abfüller / Importeur / Deklarant vRB" genannt) der Innovation/des Projektes (oben unter "Produkt" genannt) offenbart der Firma PET-Recycling Schweiz (nachfolgend „PRS" genannt) verschiedene Informationen/Unterlagen/Muster in mündlicher und/oder schriftlicher Form für Abklärungen/Versuche zwecks Sicherstellung der Systemkonformität bzw. der Recyclingfähigkeit von Kunststoff-Flaschen in der Schweiz. Die Vertragsparteien verpflichten sich gegenseitig zur Wahrung sämtlicher Geschäftsgeheimnisse, von denen sie im Rahmen der Abklärungen/Versuche Kenntnis erlangen. Unterlagen, die solche Geheimnisse offenbaren, sind vertraulich zu behandeln und vor dem Zugriff Dritter geschützt aufzubewahren. Unterlagen, die solche Geheimnisse offenbaren, dürfen ohne schriftliche Zustimmung des Inhabers vor Ablauf von 2 Jahren seit Weitergabe an PRS keinem Dritten zugänglich gemacht werden.

Die Resultate der Abklärungen/Versuche (systemkonform ja/nein) dürfen von PRS an Dritte weitergegeben werden. Der Inhaber verpflichtet sich, entsprechende Informationen der PRS in gleicher Weise geheim zu halten und nicht gewerbsmässig zu verwenden. PRS verpflichtet sich, mit sämtlichen an den Abklärungen/Versuche beteiligten Personen/Firmen eine entsprechende Geheimhaltungsvereinbarung abzuschliessen. Verletzt eine Vertragspartei diese Geheimhaltungsvereinbarung, schuldet sie der anderen Vertragspartei eine Konventionalstrafe von CHF 50'000.--. Die Bezahlung der Konventionalstrafe entbindet die Vertragsparteien nicht von der Einhaltung dieser Vereinbarung. Gerichtsstand ist Zürich, es gilt das Schweizer Recht.

Ausgefülltes Formular an:

Ort:		Verein PRS PET-Recycling Schweiz
Datum:		Naglerwiesenstrasse 4
Unterschrift:		CH-8049 Zürich info@prs.ch