

Wegweiser für die Abfalltrennung in medizinischen Einrichtungen

Für Rückfragen wenden Sie sich an die Abfallberatung: Tel. 04141 12-6616

Gelber Sack für Leichtverpackungen	Altpapierbehälter für Papier und Pappe	Altglasbehälter für Glasabfälle	Braune Biotonne für Bioabfälle	Abfallbehälter für Beseitigungsabfälle bzw. Restabfälle
<p>Sterilgutverpackungen</p> <p>Blister, Tuben, Röhren</p> <p>Kunststoffhüllen</p> <p>Aluminium- und Weißblechdosen</p> <p>Einmal-Bettdeckungen</p> <p>Folienreste (wie z. B. Alufolie)</p> <p>Getränk kartons (Tetra-Pak)</p> <p>Einkaufstüten</p> <p>leere Spraydosen/-flaschen</p> <p>und sonstige Verpackungen aus Kunststoff, Verbundmaterial und Metall</p>	<p>Medikamentenschachteln</p> <p>Beipackzettel</p> <p>Papiertücher</p> <p>Büropapier (Datenschutz beachten)</p> <p>Kartons</p> <p>Papierunterlagen (z. B. von Untersuchungsliegen)</p> <p>Zeitschriften/Zeitungen</p> <p>Prospekte/Illustrierte</p> <p>Bücher</p>	<p>Einwegflaschen/-gläser</p> <p>Infusionsflaschen ohne Kanüle und Schläuche (mit Gummipfropfen)</p> <p>Medikamentenflaschen</p> <p>Injektionsflaschen</p> <p>Sondennahrungsflaschen</p> <p>und sonstige leere Glasbehältnisse ohne Schadstoffe</p>	<p>Blumensträuße (ohne Folie)</p> <p>Topfblumen (ohne Topf)</p> <p>Kaffee- und Teefilter</p> <p>Gemüse- und Obstreste</p> <p>Gartenabfälle</p> <p>ABER: Spezielle Speiseresteentsorgung für Küchen- und Kantinenabfälle</p>	<p>Infusionsbesteck/-schläuche</p> <p>Einweghandschuhe/-schuhe/-kittel/-schürzen</p> <p>Mund- und Nasenschutz</p> <p>Spritzen ohne Kanülen</p> <p>Kanülen/Einwegskalpelle (stich- und bruchfest verpackt)</p> <p>Einwegpinzetten/-scheren/-rasierer/-nierenschalen</p> <p>Sauerstoffbrillen</p> <p>Wund- und Gipsverbände sowie Pflaster und Tupfer</p> <p>Putzlappen/Wischtücher</p> <p>Staubsaugerbeutel/Kehricht</p> <p>Abfallbeutel</p> <p>leere Sekret-/ Exkret-Beutel</p> <p>Windeln/Vorlagen/Binden/Hygiene-tücher</p> <p>Inkontinenzabfälle können auch über einen Privatentsorger einer Verwertung zugeführt werden.</p>

Alle Abfälle müssen infektionsfrei, schadstofffrei und restentleert sein!