

# Eingesammelte Problemprodukte 2024



## Gemeinde Vichten

EAK/ CED2	Produkt	SuperDrecksKëscht® fir Bierger <sup>1)</sup>		Ressourcencenter <sup>2)</sup>		Gemeinde GESAMT <sup>3)</sup>	
130208	Altöl	1092.0	kg	0.0	kg	1092.0	kg
130208	Altöl (Behälter bis 30 l)	44.0	kg	540.8	kg	584.8	kg
160601	Bleiakkumulatoren	52.6	kg	413.9	kg	466.5	kg
200199	Brillen	0.0	kg	0.5	kg	0.5	kg
200139	Datenträger	9.9	kg	200.1	kg	210.0	kg
160505	Druckgasflaschen Kohlendioxid (< 5 l)	0.0	kg	0.5	kg	0.5	kg
160505	Druckgasflaschen Kohlendioxid (05 - 14 l)	0.0	kg	3.5	kg	3.5	kg
160505	Druckgasflaschen Kohlendioxid (15 - 79 l)	0.0	kg	2.9	kg	2.9	kg
160504	Druckgasflaschen Probutan	0.0	kg	40.1	kg	40.1	kg
160504	Druckgasflaschen Sauerstoff (< 5 l)	0.0	kg	0.1	kg	0.1	kg
160504	Druckgaskartuschen (Gase brennbar, Behälter < 1 l)	0.0	kg	0.7	kg	0.7	kg
160504	Druckgaskartuschen (Lachgas, Behälter < 3 l)	0.0	kg	1.1	kg	1.1	kg
160505	Druckgaskartuschen (Luftgase inert, Behälter < 1 l)	4.0	kg	2.3	kg	6.3	kg
160504	Druckgaskartuschen Butan - Propan (Campingaz)	0.0	kg	1.2	kg	1.2	kg
020109	Düngemittel (fest)	46.9	kg	33.9	kg	80.8	kg
020109	Düngemittel (flüssig)	10.0	kg	11.0	kg	21.0	kg
170204	Eisenbahnschwellen	453.0	kg	0.0	kg	453.0	kg
200135	Elektrogeräte (Friteusen)	11.0	kg	74.7	kg	85.7	kg
200135	Elektrogeräte (Haushaltskleingeräte)	225.5	kg	0.0	kg	225.5	kg
200121	Energiesparlampen	11.8	kg	10.2	kg	22.0	kg
080312	Farben / Lacke fest (SAP)	0.0	kg	678.9	kg	678.9	kg
200127	Farben / Lacke fest (SAP)	110.6	kg	0.0	kg	110.6	kg
080312	Farben / Lacke flüssig (SAP)	0.0	kg	1193.0	kg	1193.0	kg
200127	Farben / Lacke flüssig (SAP)	612.5	kg	0.0	kg	612.5	kg
160505	Feuerlöscher (ABC, ABC-E, BC, D)	3.7	kg	85.2	kg	88.9	kg
160504	Feuerzeuge	12.6	kg	4.3	kg	16.8	kg
200121	Glüh- und Halogenlampen	15.8	kg	29.9	kg	45.7	kg
200133	Hochenergieakkumulatoren	0.0	kg	24.5	kg	24.5	kg
200133	Hochenergieakkumulatoren (defekt)	0.0	kg	1.2	kg	1.2	kg
040210	Kerzen	10.7	kg	10.2	kg	20.9	kg
130702	Kraftstoffe (Benzin) (Fässer 60 - 200 l)	0.0	kg	2.6	kg	2.6	kg
160506	Laborchemikalien	0.0	kg	8.7	kg	8.7	kg
200115	Laugen und basische Reiniger (fest)	11.1	kg	17.9	kg	29.0	kg
200115	Laugen und basische Reiniger (flüssig)	34.4	kg	103.1	kg	137.5	kg
200121	LED-Lampen	0.0	kg	7.3	kg	7.3	kg
200121	Leuchtstofflampen < 1,5 m	0.0	kg	54.7	kg	54.7	kg
200121	Leuchtstofflampen > 1,5 m (Solarium)	0.0	kg	2.1	kg	2.1	kg
200113	Lösungsmittel (Kanister 10 - 30 l)	0.0	kg	312.8	kg	312.8	kg
200131	Medikamente	352.5	kg	382.0	kg	734.5	kg
160506	Nicht identifizierte Produkte (Behälter < 10 l)	0.0	kg	1.4	kg	1.4	kg

1) Von der SuperDreckKëscht fir Bierger im Rahmen der mobilen Sammlungen, sowie auf Abruf eingesammelten Mengen

2) Vom Ressourcencenter gesammelte Mengen - gewichtet auf die Einwohnerzahl der Gemeinde

3) Summe von 1) und 2)

160107	Öl- und Dieselfilter	9.4	kg	0.0	kg	9.4	kg
160107	Öl- und Dieselfilter (via Oleocont-Fzg)	0.0	kg	26.6	kg	26.6	kg
160210	Ölradiatoren	0.0	kg	61.9	kg	61.9	kg
150202	Ölverschmutzte Produkte (via Oleocont-Fzg)	0.0	kg	8.6	kg	8.6	kg
200119	Pestizide (fest)	2.0	kg	9.8	kg	11.8	kg
200119	Pestizide (flüssig)	8.3	kg	20.8	kg	29.1	kg
200117	Photochemikalien gemischt	0.0	kg	1.7	kg	1.7	kg
150110	PU-Schaumdosen	20.3	kg	6.6	kg	26.9	kg
150110	PU-Schaumdosen (PDR-Wertmarke)	0.0	kg	14.9	kg	14.9	kg
200121	Quecksilber	0.0	kg	0.0	kg	0.0	kg
200114	Säuren und saure Reiniger	21.1	kg	30.6	kg	51.7	kg
150110	Schadstoffverpackungen (Altöl, Schmierfette)	0.0	kg	6.3	kg	6.3	kg
150110	Schadstoffverpackungen (Lösungsmittel)	0.0	kg	30.9	kg	30.9	kg
150110	Schadstoffverpackungen (Säure, Lauge, Photochemie)	2.9	kg	68.2	kg	71.1	kg
200125	Speiseöle und -fette (pflanzlich)	61.5	kg	317.9	kg	379.4	kg
200125	Speiseöle und -fette (pflanzlich) (Systembehälter)	792.5	kg	501.3	kg	1293.8	kg
200125	Speiseöle und -fette (tierisch, gemischt)	0.0	kg	6.4	kg	6.4	kg
150110	Spraydosen	111.6	kg	153.0	kg	264.6	kg
180101	Spritzen, Kanülen	5.9	kg	28.0	kg	33.9	kg
160215	Tonerkartuschen, Tintenpatronen	44.6	kg	77.4	kg	122.0	kg
200133	Trockenbatterien	164.0	kg	192.6	kg	356.6	kg

1) Von der SuperDreckKëscht fir Bierger im Rahmen der mobilen Sammlungen, sowie auf Abruf eingesammelten Mengen

2) Vom Ressourcencenter gesammelte Mengen - gewichtet auf die Einwohnerzahl der Gemeinde

3) Summe von 1) und 2)