

Eingesammelte Problemprodukte 2023



Gemeinde Nommern

EAK/ CED2	Produkt	SuperDrecksKëscht ® fir Bierger ¹⁾	Ressourcencenter ²⁾	Gemeinde GESAMT ³⁾
130208	Altöl (Behälter bis 30 l)	130.4 kg	468.5 kg	598.9 kg
160601	Bleiakkumulatoren	81.6 kg	386.1 kg	467.7 kg
200139	Datenträger	36.8 kg	490.0 kg	526.8 kg
160504	Druckgasflaschen Distickstoffmonoxid (Lachgas)	0.0 kg	0.4 kg	0.4 kg
160505	Druckgasflaschen Helium (Ballongas)	2.6 kg	0.0 kg	2.6 kg
160505	Druckgasflaschen Kohlendioxid (< 5 l)	0.0 kg	0.3 kg	0.3 kg
160504	Druckgasflaschen Probutan	0.0 kg	31.3 kg	31.3 kg
160504	Druckgaskartuschen (Gase brennbar, Behälter < 1 l)	1.8 kg	1.7 kg	3.5 kg
160504	Druckgaskartuschen (Lachgas, Behälter < 3 l)	0.0 kg	2.5 kg	2.5 kg
160505	Druckgaskartuschen (Luftgase inert, Behälter < 1 l)	0.0 kg	2.1 kg	2.1 kg
160504	Druckgaskartuschen (Sauerstoff, Behälter < 1 l)	0.0 kg	0.4 kg	0.4 kg
160504	Druckgaskartuschen Butan - Propan (Campingaz)	0.0 kg	0.9 kg	0.9 kg
020109	Düngemittel (fest)	39.7 kg	29.1 kg	68.8 kg
020109	Düngemittel (flüssig)	0.0 kg	9.1 kg	9.1 kg
170204	Eisenbahnschwellen	1'059.0 kg	0.0 kg	1059.0 kg
200135	Elektrogeräte (Friteusen)	13.9 kg	76.5 kg	90.4 kg
200135	Elektrogeräte (Haushaltskleingeräte)	192.0 kg	0.0 kg	192.0 kg
200121	Energiesparlampen	8.8 kg	8.9 kg	17.7 kg
080312	Farben / Lacke fest (SAP)	0.0 kg	318.0 kg	318.0 kg
200127	Farben / Lacke fest (SAP)	245.9 kg	0.0 kg	245.9 kg
080312	Farben / Lacke flüssig (SAP)	0.0 kg	1432.9 kg	1432.9 kg
200127	Farben / Lacke flüssig (SAP)	229.0 kg	0.0 kg	229.0 kg
160505	Feuerlöscher (ABC, ABC-E, BC, D)	0.0 kg	39.5 kg	39.5 kg
160504	Feuerzeuge	0.0 kg	3.8 kg	3.8 kg
200121	Glüh- und Halogenlampen	11.6 kg	16.4 kg	28.0 kg
200133	Hochenergieakkumulatoren	0.0 kg	21.7 kg	21.7 kg
200133	Hochenergieakkumulatoren (defekt)	0.0 kg	1.8 kg	1.8 kg
040210	Kerzen	11.4 kg	15.8 kg	27.2 kg
160506	Laborchemikalien	0.0 kg	15.4 kg	15.4 kg
200115	Laugen und basische Reiniger (fest)	0.0 kg	9.5 kg	9.5 kg
200115	Laugen und basische Reiniger (flüssig)	0.0 kg	86.2 kg	86.2 kg
200121	LED-Lampen	0.0 kg	7.7 kg	7.7 kg
200121	Leuchtstofflampen < 1,5 m	31.2 kg	42.4 kg	73.6 kg
200121	Leuchtstofflampen > 1,5 m (Solarium)	0.0 kg	1.1 kg	1.1 kg
200113	Lösungsmittel (Kanister 10 - 30 l)	0.0 kg	78.6 kg	78.6 kg
200113	Lösungsmittel (Kleingebinde bis 10 l)	0.0 kg	32.5 kg	32.5 kg
200131	Medikamente	164.9 kg	370.6 kg	535.5 kg
160506	Nicht identifizierte Produkte (Behälter < 10 l)	0.0 kg	2.2 kg	2.2 kg
160107	Öl- und Dieselfilter	52.9 kg	0.0 kg	52.9 kg
160107	Öl- und Dieselfilter (via Oleocont-Fzg)	0.0 kg	17.2 kg	17.2 kg
160210	Ölradiatoren	0.0 kg	31.9 kg	31.9 kg
150202	Ölverschmutzte Produkte (via Oleocont-Fzg)	0.0 kg	16.8 kg	16.8 kg
200119	Pestizide (fest)	21.2 kg	7.6 kg	28.8 kg
200119	Pestizide (flüssig)	2.8 kg	12.5 kg	15.3 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)

150110	PU-Schaumdosen	0.0	kg	5.9	kg	5.9	kg
150110	PU-Schaumdosen (PDR-Wertmarke)	0.0	kg	19.2	kg	19.2	kg
200121	Quecksilber	0.0	kg	0.1	kg	0.1	kg
200121	Quecksilberthermometer	0.0	kg	0.2	kg	0.2	kg
200114	Säuren und saure Reiniger	8.8	kg	21.8	kg	30.6	kg
150110	Schadstoffverpackungen (Altöl, Schmierfette)	0.0	kg	6.4	kg	6.4	kg
150110	Schadstoffverpackungen (Lösungsmittel)	0.0	kg	19.7	kg	19.7	kg
150110	Schadstoffverpackungen (Säure, Lauge, Photochemie)	12.1	kg	19.3	kg	31.4	kg
200125	Speiseöle und -fette (pflanzlich)	13.6	kg	361.4	kg	375.0	kg
200125	Speiseöle und -fette (pflanzlich) (Systembehälter)	245.0	kg	675.7	kg	920.7	kg
200125	Speiseöle und -fette (tierisch, gemischt)	0.0	kg	10.1	kg	10.1	kg
150110	Spraydosen	29.9	kg	167.3	kg	197.2	kg
180101	Spritzen, Kanülen	15.6	kg	20.8	kg	36.4	kg
160215	Tonerkartuschen, Tintenpatronen	7.4	kg	60.9	kg	68.3	kg
200133	Trockenbatterien	82.3	kg	198.2	kg	280.5	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)