

KARTA INFORMACYJNA DLA POJAZDU - RAPORT

Data przygotowania 25/10/2021

Numer pojazdu 362 PKL71234/GDA95635

Przewóz w związku z usuwaniem odpadów z działki o nr. geod.: 2171/78 w Mysłowicach. Zastosowano regulacje 1.1.3.1 lit. e ADR. Opakowania sprawdzone. Zastosowano środki niezbędne dla zapewnienia pełnego bezpieczeństwa.

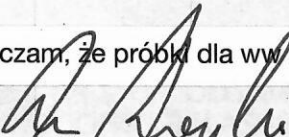
Paleta	Waga w kg	Zbiornice	Numer UN	Badanie	pH	Opis
1	1432		3077	4131		
2	1266					
3	1100					
4	696					
5	1058					
6	652					
7	1438					
8	722					
9	1042					
10	908			4132		
11	864					
12	1102					
13	780					
14	1158					
15	972					
16	482					
17	1286					
18	1058					
19	510			4133		
20	1154					
21	970					
22	680					
23						
24						

2021.10.22 11:33:56

SUMA:
21390 kg

Patryk Wojtuń

362

Suma	21390	Oświadczam, że próbki dla ww. towarów pobrałem osobiście.				
Podpis						

2021.10.22 11:33:56

SUMA:
21390 kg
 Patryk Wojtuń

362

Raporty z badania:Numery od 4131 do 4133 RAZEM 3 szt**Klasyfikacja transportowa odpadów:**

Mają zastosowanie poniższe wpisy o ile są napisane lub zaznaczone

- F ☐ UN 1263, FARBA, 3, II (D/E)
F ☐ UN 1993,
- FSol ☐ UN 1325 MATERIAŁ ZAPALNY STAŁY ORGANICZNY I.N.O. 4.1, II (E)
F ☐ UN 3178 MATERIAŁ ZAPALNY STAŁY NIEORGANICZNY I.N.O. 4.1, II (E)
FC ☐ UN 2924, MATERIAŁ ZAPALNY CIEKŁY ŻRĄCY I.N.O. 3(8), II (D/E)
FCSol ☐ UN 3180 MATERIAŁ ZAPALNY STAŁY ŻRĄCY NIEORGANICZNY I.N.O. 4.1 (8), II (E)
FT ☐ UN 1992, MATERIAŁ ZAPALNY CIEKŁY TRUJĄCY I.N.O. 3 (6.1), II (D/E)
FTSol ☐ UN 2926 MATERIAŁ ZAPALNY STAŁY TRUJĄCY ORGANICZNY I.N.O. 4.1 (6.1) II (E)
FTSol ☐ UN 3179 MATERIAŁ ZAPALNY STAŁY TRUJĄCY NIEORGANICZNY I.N.O. 4.1 (6.1) II (E)
FCT ☐ UN 3286 MATERIAŁ ZAPALNY CIEKŁY TRUJĄCY ŻRĄCY I.N.O., 3 (6.1) (8), II (D/E)
FCTSol ☐ UN 2925 MATERIAŁ ZAPALNY STAŁY ŻRĄCY ORGANICZNY I.N.O. 4.1 (8) II (E)
O ☐ UN 3139 MATERIAŁ UTLENIAJĄCY CIEKŁY I.N.O. 5.1 II (E)
OSol ☐ UN 1479 MATERIAŁ UTLENIAJĄCY STAŁY I.N.O. 5.1 II (E)
O ☐ UN 3099 MATERIAŁ UTLENIAJĄCY CIEKŁY TRUJĄCY I.N.O. 5.1 (6.1) II (E)
OTSol ☐ UN 3087 MATERIAŁ UTLENIAJĄCY STAŁY TRUJĄCY I.N.O. 5.1 (6.1) II (E)
OC ☐ UN 3098 MATERIAŁ UTLENIAJĄCY CIEKŁY ŻRĄCY I.N.O. 5.1 (8), II (E)
OCSol ☐ UN 3085 MATERIAŁ UTLENIAJĄCY STAŁY ŻRĄCY I.N.O. 5.1 (8), II (E)
T ☐ UN 2810 MATERIAŁ TRUJĄCY CIEKŁY ORGANICZNY I.N.O. 6.1 II (D/E)
T ☐ UN 3287 MATERIAŁ TRUJĄCY CIEKŁY NIEORGANICZNY I.N.O. 6.1 II (D/E)
TSol ☐ UN 2811 MATERIAŁ TRUJĄCY STAŁY ORGANICZNY I.N.O. 6.1 II (D/E)
TSol ☐ UN 3288 MATERIAŁ TRUJĄCY STAŁY NIEORGANICZNY I.N.O. 6.1 II (D/E)
TF ☐ UN 2929 MATERIAŁ TRUJĄCY CIEKŁY ZAPALNY ORGANICZNY I.N.O. 6.1 (3) II (D/E)
TFSol ☐ UN 3535 MATERIAŁ TRUJĄCY STAŁY ZAPALNY NIEORGANICZNY I.N.O. 6.1 (4.1) II (D/E)
TO ☐ UN 3122 MATERIAŁ TRUJĄCY CIEKŁY UTLENIAJĄCY I.N.O. 6.1 (5.1) II (D/E)
TOSol ☐ UN 3086 MATERIAŁ TRUJĄCY STAŁY UTLENIAJĄCY I.N.O. 6.1 (5.1) II (D/E)
TC ☐ UN 2927 MATERIAŁ TRUJĄCY CIEKŁY ŻRĄCY ORGANICZNY I.N.O. 6.1 (8), II (D/E)
TCSol ☐ UN 2928 MATERIAŁ TRUJĄCY STAŁY ŻRĄCY ORGANICZNY I.N.O.
C ☐ UN 3264 MATERIAŁ ŻRĄCY CIEKŁY KWAŚNY NIEORGANICZNY I.N.O. 8, II (E)
C ☐ UN 1760, MATERIAŁ ŻRĄCY CIEKŁY I.N.O., 8, II (E)
CSol ☐ UN 3260 MATERIAŁ ŻRĄCY STAŁY KWAŚNY NIEORGANICZNY I.N.O. 8, II (E)
CSol ☐ UN 1759 MATERIAŁ ŻRĄCY STAŁY I.N.O. 8, II (E)
CF ☐ UN 2920 MATERIAŁ ŻRĄCY CIEKŁY ZAPALNY I.N.O. 8 (3), II (D/E)
CFSol ☐ UN 2921 MATERIAŁ ŻRĄCY STAŁY ZAPALNY I.N.O. 8 (4,1), II (E)
CO ☐ UN 3093 MATERIAŁ ŻRĄCY CIEKŁY UTLENIAJĄCY I.N.O. 8 (5.1) II (E)
COSol ☐ UN 3084 MATERIAŁ ŻRĄCY STAŁY UTLENIAJĄCY I.N.O. 8 (5.1) II (E)
CT ☐ UN 2922, MATERIAŁ ŻRĄCY CIEKŁY TRUJĄCY I.N.O., 8 + 6.1, II (E)
MLiq ☐ UN 3082, MATERIAŁ ZAGRAŻAJĄCY ŚRODOWISKU CIEKŁY I.N.O., 9, III (-)
MSol ☒ UN 3077, MATERIAŁ ZAGRAŻAJĄCY ŚRODOWISKU STAŁY I.N.O., 9, III (-)
☐ UN 3509 OPAKOWANIA ODPADOWE PRÓŻNE NIEOCZYSZCZONE (POZOSTAŁOŚCI
.....), 9, (E)

Ma zastosowanie do wszystkich pozycji: ODPAD ZGODNY Z 2.1.3.5.5
ZAGRAŻAJĄCY ŚRODOWISKU