

KARTA INFORMACYJNA DLA POJAZDU - RAPORT

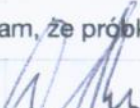
Data przygotowania

19/10/2021

Numer pojazdu

353 SM12130/SG3920P

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	1110		3082	4068		
2	1130		1992	4069		
3	562		3082	4070		
4	1124		1993	4071		
5	T 500	T	3082, 3077			
6	T 906	T	1263			
7	1016		1993	4072		
8	1138		3082	4073		
9	968		2929	4074		
10	T 656	T	3082, 3077			
11	1018		1993	4075		
12	1234		3082	4076		
13	1102		3082	4077		
14	1054		3082	4078		
15	T 610	T	3509			
16	338		1993	4079		
17	758		2921	4080		
18	1384		1993	4081		
19	T 424	T	3082, 1993			
20	846		3082	4082		
21	1234		3082	4083		
22	1184		3082	4084		
23						
24						
Suma	20296		Oświadczam, że próbki dla ww towarów pobrałem osobiście.			
Podpis						

2021.10.18 16:38:06

SUMA:
20296 kg

Patryk Wojtuń

353

2021.10.18 16:38:06

SUMA:
20296 kg
 Patryk Wojtuń

353

Raporty z badania:Numery od 4068 do 4084 RAZEM 17 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, MATERIAŁ ZAPALNY CIEKŁY I.N.O. 3, II (D/E)
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
318,9.....), 9, (E)

Ma zastosowanie do wszystkich pozycji:

ODPAD ZGODNY Z 2.1.3.5.5
ZAGRAŻAJĄCY ŚRODOWISKU