

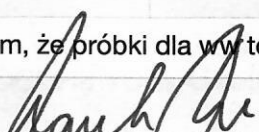
KARTA INFORMACYJNA DLA POJAZDU - RAPORT

SHI 2130/SG3920P

Data przygotowania 25/10/2021

Numer pojazdu 363 GORZÓW

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	608		3077	4128		2021.10.22 13:46:33 SUMA: 20940 kg Patryk Wojtuń 363
2	1060					
3	1240					
4	1824					
5	554					
6	762					
7	908					
8	1010					
9	822					
10	812					
11	912			4129		
12	516					
13	698					
14	926					
15	1086					
16	496					
17	1130					
18	1202					
19	1788					
20	564					
21	950			4130		
22	1072					
23						
24						
Suma	20940	Oświadczam, że próbki dla ww towarów pobrałem osobiście.				
Podpis						

2021.10.22 13:46:33

SUMA:
20940 kg
Patryk Wojtuń

363

Raporty z badania:Numery od 4128 do 4130 RAZEMszt**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 INO 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 INO 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 INO 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 INO 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 INO 6.1 (3) II (D/E)
TFSol [] UN 3535 MATERIAŁ TRUJĄCY STAŁY ZAPALNY NIEORGANICZNY INO 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 [X] 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