

Łódź, 30.03.2016

KLASYFIKACJA TRANSPORTOWA

Podstawa prawna:

Umowa europejska dotycząca międzynarodowego przewozu drogowego towarów niebezpiecznych obowiązująca od dnia 1 stycznia 2015 r.

ZGŁASZAJĄCY:	JC CHEMICALS Jakub Cędrowski
NAZWA PRODUKTU:	inSilico ²
NUMER ROZPOZNAWCZY MATERIAŁU:	UN 2922
PRAWIDŁOWA NAZWA PRZEWOZOWA:	MATERIAŁ ŻRĄCY CIEKŁY TRUJĄCY, I.N.O. (zawiera kwas fluorowodorowy, kwas chlorowodorowy)
KLASA:	8
KOD KLASYFIKACYJNY:	CT1
GRUPA PAKOWANIA:	II
NALEPKA OSTRZEGAWCZA:	8 + 6.1
ZAGROŻENIE DLA ŚRODOWISKA:	Materiał nie zagraża środowisku/Not marine pollutant
PRZEPISY SZCZEGÓLNE:	274
ILOŚCI OGRANICZONE:	1 litr
ILOŚCI WYŁĄCZONE:	E2
INSTRUKCJE PAKOWANIA:	P001, IBC02
PRZEPISY SZCZEGÓLNE (PAKOWANIE):	-
PAKOWANIE RAZEM:	MP15
PRZEPISY SZCZEGÓLNE DOTYCZĄCE ZAŁADUNKU, ROZŁADUNKU, MANIPULOWANIA:	CV13, CV28
PRZEPISY SZCZEGÓLNE DOTYCZĄCE POSTĘPOWANIA:	-
KATEGORIA TRANSPORTOWA:	2
KOD OGRANICZEŃ PRZEWOZU PRZEZ TUNELE:	(E)
NUMER ROZPOZNAWCZY ZAGROŻENIA:	86
POJAZD DO PRZEWOZU W CYSTERNIE:	AT
KOD CYSTERNY:	L4BN

Wystawiający:



mgr inż. Joanna Puchalska-Gad
doradca ds. bezpieczeństwa przewozu
nr św. 979/2015 (III kadencja)

Klasyfikacja materiału może ulec zmianie w przypadku nowelizacji przepisów transportowych w obszarze kryteriów klasyfikacyjnych, wprowadzenia zmian jakościowych/ilościowych w składzie produktu lub zmian wpływających na właściwości fizykochemiczne materiału.