

**INSTRUKCJA DOTYCZĄCA POJEMNIKA ASP 600/800/1500
kod opakowania 11A**

Producent: ELKOPLAST CZ, s.r.o.

Typ: **ASP 600**
Waga netto: 180 kg
Maks. ładowność: 1270 kg
Obsługa: za pomocą wózka widłowego (lub podobnego środka) lub za oczami w górnych rogach
Żywotność: zgodnie z techn. stan: schorzenie

Typ: **ASP 800**
Waga netto: 190 kg
Maks. ładowność: 1260 kg
Obsługa: za pomocą wózka widłowego (lub podobnego środka) lub za oczami w górnych rogach
Żywotność: zgodnie z techn. stan: schorzenie

Typ: **ASP 1500**
Waga netto: 320 kg
Maks. ładowność: 1180 kg
Obsługa: za pomocą wózka widłowego (lub podobnego środka) lub za oczami w górnych rogach
Żywotność: zgodnie z techn. stan: schorzenie

Kontenery ASP 600/800/1500 są certyfikowane zgodnie z rozdziałem 6.5 Umowy ADR jako duży pojemnik na materiały sypkie (IBC, 11A) o charakterze stałym lub pastowatym. Napełnianie i opróżnianie jest możliwe dzięki grawitacji (tj. nie pod ciśnieniem).

Przeznaczony jest do niebezpiecznych materiałów sypkich lub stałych wymagających grup pakowania I / X, II / Y lub III / Z.

Kontenery są zgodne z następującymi przepisami transportowymi dotyczącymi przewozu towarów niebezpiecznych zgodnie z:

- ADR - transport drogowy
- RID - kolej. transport
- IMDG-Code - transport morski
- RTDG - Zalecenia Komitetu Ekspertów ONZ



Maksymalne dopuszczalne obciążenie sztaplowania wynosi 2900 kg. Zabrania się przekraczania maksymalnej dopuszczalnej ładowności kontenera podanej powyżej.

Ogłoszenie

Wymagania dotyczące opakowania dla określonej substancji niebezpiecznej nie są częścią certyfikacji opakowania. Zadbanie o spełnienie tego wymogu należy do użytkownika produktu. Producent kontenera nie ponosi odpowiedzialności za niewłaściwe użytkowanie kontenera, w szczególności wspomniane opakowanie towaru niebezpiecznego z naruszeniem instrukcji pakowania.