

ZuLaGis

Instrucciones

Las siguientes clases de almacenamiento figuran en el juego y pueden ser almacenadas en conjunto de la siguiente manera:

	Puntos	2A	3	4.1B	5.1A	5.1B	6.1A	6.1B	8A	8B	10	13
2A	8	Verde	Rojo	Rojo	Rojo	Rojo	Rojo	Rojo	Rojo	Verde	Rojo	Verde
3	3	Rojo	Verde	Rojo	Rojo	Amarillo	Verde	Rojo	Verde	Verde	Verde	Verde
4.1B	4	Rojo	Rojo	Verde	Rojo	Verde	Rojo	Rojo	Verde	Verde	Verde	Verde
5.1A	8	Rojo	Rojo	Rojo	Verde	Verde	Rojo	Rojo	Rojo	Rojo	Rojo	Verde
5.1B	2	Rojo	Amarillo	Verde	Verde	Verde	Amarillo	Amarillo	Amarillo	Verde	Amarillo	Verde
6.1A	3	Rojo	Verde	Verde	Rojo	Amarillo	Verde	Verde	Verde	Verde	Verde	Verde
6.1B	4	Rojo	Rojo	Rojo	Rojo	Amarillo	Verde	Verde	Verde	Verde	Verde	Verde
8A	2	Rojo	Verde	Verde	Rojo	Amarillo	Verde	Verde	Verde	Verde	Verde	Verde
8B	1	Verde	Verde	Verde	Rojo	Verde	Verde	Verde	Verde	Verde	Verde	Verde
10	2	Rojo	Verde	Verde	Rojo	Amarillo	Verde	Verde	Verde	Verde	Verde	Verde
13	1	Verde	Verde	Verde	Verde	Verde	Verde	Verde	Verde	Verde	Verde	Verde

Verde: almacenamiento conjunto permitido sin restricciones de acuerdo a las condiciones del juego

Amarillo: almacenamiento hasta un máximo de 1000 kg de acuerdo a las condiciones de juego

Rojo: almacenamiento conjunto prohibido

ZuLaGis

Instrucciones

El objetivo del juego es almacenar correctamente los contenedores de sustancias peligrosas con diferentes clases de almacenamiento de acuerdo a la 'TRGS 510'.

Todos los contenedores están representados por medio de un barril, independientemente si se trata de un líquido, sólido (clase 4.1B) o gas (clase 2A). Cada una de las sustancias almacenadas tiene un peso de 200 kg (un barril de 200 kg o sacos en tarimas), para gases se trata de tanques de gas comprimido.

Al vaciar el almacén (con el botón del camión) y al final del juego se abonan los puntos de las sustancias almacenadas a la cuenta del juego.

Cuidado! Si coloca los barriles en el almacén equivocado se le descontarán puntos y el almacén se vaciará en automático.

Usted recibirá puntos por cada barril que haya sido almacenado correctamente. Mientras más barriles sean almacenados, más puntos obtendrá. Además, los barriles tienen diferente valor dependiendo el grado de dificultad al combinar las clases de almacenamiento.

No todas las clases de almacenamiento están integradas en este juego. Las instrucciones para el almacenamiento de sustancias peligrosas - incluso para el montaje - se pueden encontrar en el 'TRGS 510'.

Cuidado! Incluso si en base a la tabla las sustancias pueden ser almacenadas en conjunto, se deben considerar otros factores en la práctica que puedan influir en el almacenamiento.

Para más información, vea instrucciones detalladas en el juego.