إدارة الوقود

يمكن أن تكون إدارة الوقود مهمة معقدة، وأي شخص يتعامل مع المشكلة للحفاظ على إمدادات الوقود يحتاج إلى فهم الفوائد والقيود. حيثما أمكن، يجب على المنظمات الإنسانية السعي إلى الاستعانة بمصادر خارجية لخدمات التزود بالوقود، باستخدام محطات التوصيل المباشر أو إعادة التزود بالوقود. وللأسف، يتطلب المشهد الإنساني إدارة نشطة مباشرة لإمدادات الوقود في كثير من الحالات.

كقاعدة عامة، يجب التعامل مع الوقود باعتباره فئة فرعية متخصصة للتخزين والنقل، ويتطلب اهتمامًا خاصًا. يجب على المنظمات الإنسانية العاملة في حالات الكوارث النظر في اتخاذ احتياطات وإجراءات خاصة لإدارة الوقود، خاصة إذا أصبحت إدارة الوقود جزءًا كبيرًا من مجموعة الأنشطة.

المصطلحات الشائعة في إدارة الوقود



نقطة درجة الحرارة التي يصبح عندها الوقود القابل للاشتعال قابلاً للاحتراق عند تعرضه لمصدر اشتعال خارجي. **الاشتعال** المواد المختلفة لها نقاط اشتعال مختلفة.

خزانات أي حاوية من أي نوع كانت تستخدم لحفظ الوقود. قد يشمل ذلك الحاويات والبراميل والصهاريج والقِرب الوقود وعوامل الشكل الأخرى.

مرحلة الفصل التدريجي لمزيج من المركبات إلى مركبين متميزين. في حالة الوقود السائل، تستلزم مرحلة الفصل الفصل فصل الوقود إلى طبقات مختلفة، بما في ذلك الشوائب والماء.

الوقود القديم الذي تأثر بالتغيرات الكيميائية. الوقود القديم غير فعال ويمكن أن يؤثر على الأداء أو يتلف القديم المحركات.

المصطلح

من الشائع استخدام مصطلح "الوقود" للإشارة إلى منتجات مختلفة. علاوةً على ذلك، تُشير المصطلحات المتكافئة في اللغات المختلفة إلى أنواع منتجات مختلفة. تُوضح ورقة الترجمة التالية أساسيات مصطلحات الوقود:

مواصفات المناولة	الاستخدام	الإسبانية	الإنجليزية (المملكة المتحدة)	الإنجليزية (الولايات المتحدة)	الفرنسية
		COMBUSTIBLE ((Carburante	FUEL (Motor fuel)	FUEL (Motor fuel)	COMBUSTIBLE ((Carburant
الغاز	شرکة Town gas	METANO	METHANE	METHANE	METHANE

مواصفات المناولة	الاستخدام	الإسبانية	الإنجليزية (المملكة المتحدة)	الإنجليزية (الولايات المتحدة)	الفرنسية
الغاز		ETANO	ETHANE	ETHANE	ETHANE
الغاز	الغاز المعبأ للثلاجة والتدفئة وما إلى ذلك.	PROPANO	PROPANE	PROPANE	PROPANE
الغاز	الغاز المعبأ للثلاجة والتدفئة وما إلى ذلك.	BUTANO	BUTANE	BUTANE	BUTANE
الغاز المُستخدم لوقود السيارات (مُحرك مُعدل)	الغاز النفطي المسال	.G.P.L	.L.P.G	.L.P.G	.G.P.L
متقلب للغاية، سائل، أزرق اللون، رائحة البنزين نفسها. سريع الاشتعال والانفجار. يُمكن استخدامه في محرك بنزين مُضافًا إليه 3% زيت	بنزين الطائرات: ا للمحركات التي	AVGAS, LL100	AVGAS, LL100	AVGAS, LL100	AVGAS, LL100 Essence Avion
متقلب، سائل، عديم اللون (أو تقريبًا). سريع الاشتعال والانفجار. لا يُمكن استبداله بالديزل، ولكن يُمكنه استبدال بنزين Avgas في بعض الطائرات. مؤشرات الأوكتان المختلفة بين العادي والرائع		GASOLINA super - normal - sin plomo -	PETROL super - regular - unleaded -	GASOLINE premium - regular - unleaded -	ESSENCE super - normale - sans plomb -

مواصفات المناولة	الاستخدام	الإسبانية	الإنجليزية (المملكة المتحدة)	الإنجليزية (الولايات المتحدة)	الفرنسية
كما هو الحال بالنسبة للبارافين ولكن بمواصفات الملاحة الجوية: الترشيح، والتعبئة والتخزين.	الطائرات ذات المحركات التوربينية	KEROSENO, JETA1	KEROSENE, JETA1	KEROSENE, JETA1	KEROSENE, JETA1
عديم اللون، ورائحة محددة. الوقود لما يسمى بمعدات "زيت المصابيح"	المصابيح، والثلاجات، والموقد وما إلى ذلك.	KEROSENO, PETROLEO	KEROSENE (Lamp oil), (PARAFFIN (Oil	KEROSENE ((Lamp oil	PETROLE (Lampant), PARAFFINE ((Canada
دهني، أصفر اللون، مُلون أغلب الأحيان، رائحة ثقيلة. عندما يكون نقيًا، يتصلّب عند -5 درجات مئوية ويتطلب مادة مضافة (أو 20% زيت مصباح). يعمل هذا أيضًا كمادة تشحيم لمضخة الحقن.	السيارات	GASOLEO, DIESEL	GASOIL, DIESEL	GASOIL, DIESEL	GASOIL, GAZOLE
مثل الديزل دون إضافات لدرجات الحرارة المنخفضة والتشحيم	التدفئة	FUEL	FUEL OIL, PARAFFIN	FUEL OIL	FUEL, FIOUL, MAZOUT
دهني، مستويات لزوجة مختلفة لاستخدامات مختلفة	التشحيم	ACEITE	OIL	OIL	HUILE
	الشموع	PARAFINA	PARAFFIN, WAX	PARAFFIN, WAX	PARAFFINE

مواصفات المناولة	الاستخدام	الإسبانية	الإنجليزية (المملكة المتحدة)	الإنجليزية (الولايات المتحدة)	الفرنسية
قابل للاحتراق بشدة للمحركات البحرية ومحطات الطاقة	محركات بطيئة		HEAVY FUEL	HEAVY FUEL	PETROLE LOURD
	أسطح الطرق	ASFALTO	ASPHALT	ASPHALT	ASPHALTE, BITUME
	الحالة الطبيعية	CRUDO	ROCK OIL, PARAFFIN	CRUDE PETROLEUM, KEROSENE	PETROLE ((BRUT

مقتبس من منظمة أطباء بلا حدود