

エアゾール等化学物質の発火点の見える化

【概要】

エアゾール等化学物質の発火による火傷災害を防止する為、使用しているエアゾールの種類、発火点を見える化し保管庫に表示、ポケットサイズにして持ち歩き、災害を防止している。



エアゾール調査リスト 所属 良業園工業連合 2019.03.31

No.	メーカー	品名	成分	発火点
1	良工業(株)	KURE CRC 9-92	鉱物油 ケロシン	248 °C 210 °C
			LPG	プロパン 489 °C ノルマルブタン 385 °C イソブタン 490 °C
2	元島製薬(株)	火子ちゃん(37-97ムスロD)	LPG(液化ブタン)	385 °C
3	日本三和(株)	カセットガス	LPG(液化ブタン)	385 °C
4	住友化学(株)	ウォーキングスターエコ	HFC-192a	694 °C
5	(株)タイホーコーザイ	超濃浸透スプレー	塩化リン酸 イソパラフィン系溶剤	280 °C 447 °C 290 °C
			LPG	385 °C
6	シントーファミリー(株)	強力はがし剤	ジクロロメタン イソプロピルアルコール	88 °C 400 °C 365 °C
			LPG	268 °C
7	ロックペイント(株)	新熱スプレー	LPG	268 °C
			DME	163 °C
			DME	150 °C
8	アトムサポート(株)	テックコーススプレー	LPG	385 °C
9	(株)タイホーコーザイ	マイクロニックス洗浄液	LPG	285 °C
			ノルマルブタン	385 °C
10	ヘンケルジャパン(株)	ガスケットムーバー	LPG	385 °C
			ジクロロメタン	88 °C

ポケットサイズで持ち歩き確認している