

ジャストライト リジッドロック クイックバーム 耐薬品リスト

●リジッドロック クイックバーム ●リジッドロック クイックバーム ラージ ●リジッドロック クイックバーム ライト

【ご注意】

本資料は、お客様が米国ジャストライト社の製品をご利用されるに際し、対応可能性のある薬品、化学品、油等をリストアップしたものです。米国ジャストライト社が他機関の既存調査資料等に基づき調査した結果を編集したもので、同社が実施した試験結果によるものではありません。本資料はあくまでも、お客様が商品を利用される際の参考資料となるもので、対応能力を保証するものではありません。リストアップされた薬品でも上記製造会社のコントロール外のさまざまな環境、条件特にリストアップされた薬品同士、又は他の薬品と混合して化学変化を生じる場合等には対応しえないことが十分考えられますので御留意くださるようお願いいたします。

【略語の意味】

○＝物質の長期保管に適している。

△＝容器にダメージや変色などの影響を及ぼす可能性があるため、定期的にチェックする必要がある。

×＝保管にはおすすりできません。

※1・使用限度日数。それ以上の使用は液体の浸透や品質低下の可能性があるのでおすすりできません。

物質名		
酢酸 (5%)	Acetic acid (5%)	×
酢酸 (50%)	Acetic acid (50%)	×
リン酸アンモニウム	Ammonium Phosphate	○
硫酸アンモニウム	Ammonium Sulfate	○
エチレングリコール	Antifreeze (ethylene glycol)	○
ベンゼン	Benzene	△
塩化カルシウム液	Calcium Chloride Solutions	○
水酸化カルシウム	Calcium Hydroxide	○
塩素溶液 (20%)	20% Chlorine Solution	○
漂白剤	Bleach	○
水酸化アンモニウム/アンモニア水	Conc.Ammonium Hydroxide	○
コーン油	Corn Oil	○
原油	Crude Oil	10日 ^{※1}
ディーゼル燃料	Diesel Fuel	10日 ^{※1}
エタノール	Ethanol	○
酢酸エチル	Ethyl Acetate	×
エチルアルコール	Ethyl alcohol	○
肥料溶液	Fertilizer Solution	○
重油	No.2 Fuel Oil	○
ガソリン	Gasoline	×
グリセリン	Glycerin	○
油圧油	Hydraulic Fluid-Petroleum Based	○
塩酸 (20%)	Hydrochloric Acid (20%)	△
フッ化水素酸 (100%)	Hydrofluoric Acid (100%)	△
フッ化水素酸 (50%)	Hydrofluoric Acid (50%)	○



ジャストライト リジッドロック クイックバーム 耐薬品リスト

物質名		
ケイフッ化水素酸 (30%)	Hydrofluosilicic Acid (30%)	○
イソプロピルアルコール	Isopropyl Alcohol	○
ジェット燃料	Jet A	○
ケロシン	Kerosene	○
塩化マグネシウム	Magnesium Chloride	○
水酸化マグネシウム	Magnesium Hydroxide	○
メタノール、メチルアルコール	Methanol	○
メチルエチルケトン(MEK)	Methyl Ethyl Ketone	×
ミネラルスピリッツ	Mineral Spirits	○
硝酸 (20%)	Nitric Acid (20%)	○
パークロロエチレン	Perchloroethylene	△
リン酸 (50%)	Phosphoric Acid (50%)	△
フタル酸エステル系可塑剤	Phthalate Plasticizer	○
塩化カリウム	Potassium Chloride	○
硫酸カリウム	Potassium Sulfate	○
亜麻仁油	Raw Linseed oil	○
エンジンオイル	SAE-30 Oil	○
海水	Sea Water	○
酢酸ナトリウム	Sodium Acetate Solutions	△
亜硫酸水素ナトリウム	Sodium Bisulfite Solution	△
水酸化ナトリウム (60%)	Sodium Hydroxide (60%)	○
リン酸ナトリウム	Sodium Phosphate	○
硫酸 (50%)	Sulfuric Acid (50%)	○
タンニン酸	50% Tannic Acid	○
トルエン	Toluene	×
テルペンチン、テレピン油	Turpentine	△
尿素ホルムアルデヒド	Urea Formaldehyde	○
植物油	Vegetable Oil	○
水 (120°F)	Water (120°F)	○
キシレン	Xylene	×
塩化亜鉛	Zinc Chloride	○

エー・エム・プロダクツ株式会社

〒154-0011 東京都世田谷区上馬2-14-1 横溝ビル8階

TEL: 03-5481-9001(代) FAX: 03-5481-9004

200521