ブラ コンテイメントパレット・ファンネル製品の参考資料

- ピグ®ポリモジュラースピルデッキ
- ピグ®ポリローディングランプ
- ピグ®ポリドリップデッキ
- ピグ®スタンダードポリスピルコンテイメントパレット
- ピグ®ヘビーデューティポリスピルコンテイメントパレット
- ピグ®カウンタートップスピルコンテイメントトレー
- ピグ®ドラムスピルトレー

- ピグ®モービルスピルトレー
- ウェッジ
- ピグ®ポリバープレスファンネル
- ピグ®ヒンジリッドドラムファンネル
- ピグ®ドラムファンネル

【ご注意】

本資料は、お客様が米国ニューピグコーポレーション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。米国ニューピグコーポレーションが他機関の既存調査資料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、また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得ないことが十分考えられますのでご留意くださるようお願いいたします。

【略語の意味】

- L = 容器 (コンテナ) は明記されている条件化で、物質の長期保管に適しています。
- S = これらの物質はポリエチレンに影響を及ぼします。ニューピグコーポレーション社の容器は約一年間保管に 適していますが、使用者は使用前に、また容器の使用中に品質試験を実施してください。
- N = これらの物質は明らかにポリエチレンを侵食するか、また容器に不適な蒸気圧を持っています。これらの用途でのポリエチレン容器の使用はおすすめしません。

注意: 製品の使用に関して判断してください。薬品が L、S、Nの状態で使用するとき短期間か長期間使用かを判断します(例:ドラムファンネルは通常短期間の使用です)。

亜鉛塩	Zinc Salts	
亜塩素酸ナトリウム	Sodium Chlorite	
アクリルエマルジョン	Acrylic Emulsions	
アクリルナトリウム	Sodium Acrylates	
アクリロニトリル	Acrylonitrile	
アジピン酸	Adipic Acid	
亜硝酸ナトリウム	Sodium Sulfite	
アセトアミド	Acetamide	
アセトアルデヒド(40%)	Acetaldehyde (40%)	
アセトン	Acetone	
圧さく空調油	Compressed Air Conditioning Oil	
アニリン (100%)	Aniline (100%)	
油と脂肪	Oils And Fats	
あまに油	Linseed Oil	
アミルアルコール(100%)	Amyl Alcohol (100%)	
アラム(水溶液)	Alum (Aqueous Solutions)	
アラム (全タイプ)	Alums (All types)	
	Sulfurous Acid	
亜硫酸水素ナトリウム(10%)	Sodium Bisulfate (10%)	
亜硫酸ナトリウム	Sodium Sulfate	
アリルアルコール(96%)	Allyl Alcohol (96%)	
アルカリ	Alkaline	
アルカリ塩液	Aqueous Salt Solutions (NaCl)	
アルカリ水	Aqueous Alkalies (NaOH)	
アルミニウム水素液(10%)	Aluminum Hydrogen Solution (10%)	
安息香酸	Benzoic Acid	
安息香酸ナトリウム	Sodium Benzoate	
アンチモニー塩	Antimony Salts	
アンモニア(100%ガス)	Ammonia (100% dry gas)	
アンモニア(無水)	Ammonia (Anhydrous)	
アンモニア液	Ammonia (Aqueous)	
アンモニウムアセテート	Ammonium Acetate	
アンモニウム塩	Ammonium Salts	
イースト	Yeast	
イオウ	Sulfur	
	Sodium Iodine	
イソオクタン	Iso-Octane	
イソプロピルアセテート	Isopropyl Acetate	
イソプロピルアルコール	Isopropyl Alcohol	
	Isopropyl Ether	
一クロロ酢酸エチルエステル	Monochloroacetic Acid Ethyl Ester	
	Monochloroacetic Acid Methyl Ester	
一酸化炭素	Carbon Monoxide	
一般的洗剤	Detergents, General	
インク	Inks	
ウイスキー	Whiskey	
エーテル	Ether Charles Ethers	
エーテルグリコール	Glycol Ethers	
エタノール	Ethanol	

	YN YN	ķ H	
	エチルエーテル	Ethyl Ether	N
	エチルブチル	Ethyl Butyrate	S
	エチレングリコール	Ethylene Glycol	L
	エチレンクロロヒドリン	Ethylene Chlorohydrin	L
	エチレンジアミン	Ethylene Diamine	L
	鉛塩	Lead Salts	L
	塩化アミル	Amyl Chloride	N
	塩化アルミニウム(20%)	Aluminum Chloride (20%)	L
	塩化アンモニウム	Ammonium Chloride	L
Ī	塩化イオウ	Sulfuryl Chloride	N
	塩化エチル	Ethyl Chloride	N
F	塩化エチレン	Ethylene Chloride	N
	塩化カリウム	Potassium Chloride	L
	塩化カルシウム	Calcium Chloride	
F	塩化水素酸(全ての濃度)	Hydrochloric Acid (All c	L
-	塩化水素酸ヒドラジン	Hydrazine Hydrochloride	L
F	塩化第一銅	Cuprous Chloride Sat'd	L
-	塩化チオニル	Thionyl Chloride	N
-	塩化ナトリウム	Sodium Chloride	L
F	塩化バリウム	Barium Chloride	L
F	塩化メチル	Methyl Chloride	N
	塩化メチレン	Methylene Chloride	N
	塩化リン	Phosphorous Chlorides	S
F	塩酸アニリン	Aniline Hydrochloride	S S
F		Chloracetic Acid	
F	塩素酸 塩素酸 (10%)	Chloric Acid (10%)	L
F			L
-	塩素酸カリウム	Potassium Chlorate	L
-	塩素酸ナトリウム	Sodium Chlorate	L
-	王水 ・	Aqua Regia	N
-	オクチルクレゾール	Octyl Cresol	L
-	污物	Sewage	L
F	オリーブ油	Olive Oil	L
F	オレイン酸(全ての濃度)	Oleic Acid (All Concentrations)	L
	オレンジエキス	Orange Extract	L
	海水	Sea Water	L .
-	界面活性剤	Wetting Agents	L .
-	過塩素酸 (50%)	Perchloric Acid (50%)	L .
	過塩素酸カリウム	Potassium Perchlorate	L .
	過酸化水素酸 (90%)	Hydrogen Peroxide (90%)	L
	か性カリ溶液 (50%)	Caustic Potash Sol. (50%)	L
	か性ソーダ液 (10%)	Caustic Soda Sol. (10%)	L
_	ガソホール	Gasohol	L
<u> </u>	ガソリン	Gasoline	L
	過ホウ酸塩カリウム(飽和状態)	Potassium Perborate Sat'd	L
L	過マンガン酸カリウム	Potassium Permanganate	L
<u> </u>	過硫酸カリウム	Potassium Persulfate Sat'd	L
	ギ酸 (全ての濃度)	Formic Acid (All Concentrations)	L
	キシレン	Xylene	Ν
	希ニコチン	Nicotine Dilute	L
	希ホウ酸	Boric Acid Dilute	L

	薬	=======================================	
魚可溶		Fish Solubles	L
銀塩		Silver Salts	L
クエン酸(全ての濃度)	Citric Acid (All Concentrations)	L
クトム酸ナトリウム		Sodium Chromate	L
グリコール		Glycol	L
グリセリン		Glycerine	L
グリセリン酸(全ての	農度)	Glycolic Acid (All Conc.)	L
グルコース		Glucose	L
グルコン酸(全ての濃	芰)	Gluconic Acid (All Concentrations)	L
グレープ砂糖		Grape Suger Sat'd Aq.	L
クレゾール(90%)		Cresol (90%)	L
クレゾール酸		Cresylic Acid	L
クロトンアルデヒド		Crotonic Aldehyde	L
クロム酸 (50%)		Chromic Acid (50%)	S
クロム酸カリウム		Potassium Chromate	L
クロムミョーバン		Chrome Alum Sat'd	L
クロル酢酸		Chloracetic Acid	L
クロロエタノール		Chloroethanol	L
クロロクス漂白剤		Clorox Bleach	L
クロロスルホン酸(1	0.0%)	Chlorosulfonic Acid (100%)	N
クロロベンゼン	0 0 70)	Chlorobenzene	S
クロロホルム		Chloroform	
クロロメタン		Chloromethane	N
ケイ酸		Silicic Acid	L
ケイ酸ナトリウム	*** \	Sodium Silicate	L
ケイフッ酸(全ての濃	受)	Hydrofluorosilicic Acid (All conc.)	L
ケロシン		Kerosene	S
鉱物油		Mineral Oils	L
コーン油		Corn Oil	L
黒液		Black Liquor	L
ココナッツ油アルコー	Ι ν	Coconut Oil Alcohols	L
五酸化リン		Phosphorous Pentoxide	L
コハク酸		Succinic Acid	L
サイダー		Cider	L
酢酸 (50%)		Acetic Acid (50%)	L
酢酸アミン		Amyl Acetate	L
酢酸エーテル		Acetic Ether	S
酢酸エチル(100%)	Ethyl Acetate (100%)	S
酢酸鉛		Lead Acetate Sat'd	L
酢酸ナトリウム		Sodium Acetate Sat'd	L
砂糖液		Sugar Solutions	
砂糖液 グルコース		Sugar Solutions Glucose	L
砂糖液 スクロース		Sugar Solutions Sucrose, Etc.	L
砂糖液 乳糖		Sugar Solutions Lactose	L
錆止め剤		Rust Inhibitors	L
三塩化アンチモン(9	0 %)	Antimony Trichloride (90%)	
酸化エチレン	/	Ethylene Oxide	
酸化ジフェニール		Diphenyl Oxide	
酸化プロピレン		Propylene Oxide	
酸化マグネシウム		Magnesium Oxide	L

酸性フッ化アンモニウム(50%)	Ammonium Hydrogen Fluoride (50%)	
酸洗浄・硫酸	Sulfuric Acid	
次亜塩素酸	Hypochlorous Acid	
次亜塩素酸カルシウム	Calcium Hypochlorite	
次亜塩素酸ナトリウム	Sodium Hypochlorite	
ジアゾ塩	Diazo Salts	
次亜硫酸エステルナトリウム	Sodium Disulfite	
シアン化カリウム	Potassium Cyanide	
シアン化水素酸	Hydrocyanic Acid Sat'd	
シアン化銅	Copper Cyanide	
シアンバリウム	Barium Cyanide	
ジイソブチルケトン	Di-Isobutyl Ketone	
ジエタノールアミン	Diethanolamine	
ジエチレングリコール	Diethylene Glycol	
ジェット燃料	Jet Fuel	
四塩化エチレン	Tetrachloroethylene	
四塩化炭素	Carbon Tetrachloride	
ジオクサン	Dioxane	
ジオクチルフラル	Dioctyl Phthalate	
ジグリコール酸(30%)	Diglycolic Acid (30%)	
ジクロールエチレン	Dichloroethylene	
ジクロールベンゼン液	Dichlorobenzene, Liquid	
シクロヘキサノール	Cyclohexanol	
シクロヘキサノン	Cyclohexanone	
シクロヘキサン	Cyclohexane	
ジクロロ酢酸	Dichloroacetic Acid	
四臭化アセチレン	Acetylene Tetrabromide	
シ゛チオン酸エステルカリウム (10%)	Sodium Dithionite (10%)	
ジブチルエーテル	Dibutyl Ether	
ジブチルセバシン	Dibutyl Sebacate	
ジブチルフタル	Dibutyl Phthalate	
脂肪酸	Fatty Acids	
脂肪スルホンサンアルコール	Fatty Alcohol Sulfonate	
ジメチルアミン	Dimethylamine	
ジメチルホルムアミド	Dimethyl Formamide	
写真現像液	Developers, Photographic	
写真現像液	Photographic Solutions	
写真用エマルジョン	Emulsions, Photographic	
重塩化エチレン	Ethylene Dichloride	
臭化カリウム	Potassium Bromide	
臭化水素酸(10%)	Hydrogen Bromide (10%)	
臭化水素酸(50%)	Hydrobromic Acid (50%)	
臭化ナトリウム	Sodium Bromide	
臭化ナトリウム希薄溶液	Sodium Bromide Dilute Solution	
臭化メチル	Methyl Bromide	
重クロム酸カリウム	Potassium Bichromate	
重クロム酸カリウム (40%)	Potassium Dichromate (40%)	
シュー酸 (全ての濃度)	Oxalic Acid (All concentrations)	
シュウ酸エステルアンモニウム	Ammonium Persulfate Sat'd	

· 工事		
重曹	Sodium Bicarbonate	
臭素液	Bromine, Liquid	
臭素酸ナトリウム	Sodium Bromate	
臭素水	Bromine, Water	
重フッ化アンモニウム	Ammonium Bifluoride	
重油	Fuel Oil	
重硫化炭素	Carbon Bisulfide	
酒石酸	Tartaric Acid Sat'd	
潤滑油	Lube Oil	
硝酸50%未満	Nitric Acid <50%	
硝酸アンモニウム	Ammonium Nitrate Sat'd	
硝酸アンモニウム (10%)	Ammonium Nitrate (10%)	
硝酸カリウム	Potassium Nitrate Sat'd	
硝酸カルシウム (50%)	Calcium Nitrate (50%)	
硝酸銀	Silver Nitrate	
硝酸銅	Copper Nitrate	
一一・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	Sodium Nitrate	
硝酸マグネシウム	Magnesium Nitrate	
しょうのう油	Camphor Oil	
ショートニング	Shortening	
植物油	Vegetable Oils	
シリコン油	Silicone Oil	
ジン	Gin	
水銀	Mercury	
水酸化アルミニウム	Aluminum Hydroxide	
水酸化アンモニウム	Ammonium Hydroxide	
水酸化カリウム	Potassium Hydroxide	
水酸化カルシウム	Calcium Hydroxide	
水酸化マグネシウム	Magnesium Hydroxide	
水和ヒドラジン	Hydrazine Hydrate	
	,	
スズ塩	Tin Salts	
スターチ液	Starch Solution Sat'd	
スピンドル油	Spindle Oil	
スルホン化、牛脂エマルジョン	Beef Tallow Emulsion, Sulfonated	
スルホン酸エステルナトリウム	Sodium Sulfonates	
スルホン酸トルエン(全ての濃度)	Toluene Sulfonic Acid (All Conc.)	
スルホン酸ベンゼン	Benzene Sulfonic Acid	
石油	Petroleum	
石油エーテル	Petroleum Ether	
ゼラチン	Gelatine	
セレン酸	Selenic Acid	
蒼鉛塩	Bismuth Salts	
双硫酸水素ナトリウム	Sodium Persulfate	
ソーダ液(全ての濃度)	Soda Solution (All Concentrations)	
ソーダ灰	Soda Ash	
第一スズ塩	Stannous Salts	
第一鉄塩	Ferrous Salts	
第二水銀塩	Mercuric Salts	
第二水銀塩	Mercurous Salts	
第二スズ塩	Stannic Salts	

	薬品	
第二鉄塩	Ferric Salts	1
タロー	Tallow	ı
炭化アンモニウム(50%)	Ammonium Carbonate (50%)	ı
炭化カルシウム	Calcium Carbonate	1
炭化水素系溶剤(ヘキサン、オクタン)	Aliphatic Hydrocarbons(Hexane, Octane, Hexene,	ı
炭酸	Carbonic Acid (AQ.CO2)	
炭酸ジエチル	Diethyl Carbonate	
炭酸ナトリウム	Sodium Carbonate	
炭酸ナトリウム	Sodiuum Phosphate	
炭酸バリウム	Barium Carbonate	
炭酸マグネシウム	Magnesium Carbonate	
タンニン酸	Tannic Acid	
チーゼル油	Diesel Oil	
チーゼル燃料	Diesel Fuel	
チオシアン酸アンモニウム		
	Ammonium Thiocyanate Sat'd	
チオ硫酸ナトリウム	Sodium Thiosulfate	
チタン塩	Titanium Salts	
デキストリン	Dextrin Sat'd	
鉄塩	Iron Salts	
テトラエチル鉛	Tetraethyl Lead	
テトラクロロエタン	Tetrachloroethane	
テトラクロロエチレン	Perchloroehtylene	
テトラヒドロナフタリン	Tetrahydronaphthalene	
テトラヒドロフラン	Tetrahydrofurane	
テレピン油	Turpentine Oil	
電解液	Electrolyte	
銅塩	Copper Salts	
動物性脂肪	Animal Fats	
糖蜜	Molasses	
トリエタノールアミン	Triethanolamine	
トリクロロエタン	Trichloroethane	
トリクロロエチレン	Trichloroethylene	
トリクロロ酢酸	Trichloroacetic Acid	
トルエン	Toluene	
ナトリウム塩	Sodium Salts	
ナフサ	Naphtha	
ナフタリン	Napthalene	
なめし油	Tannning Extracts	
ニコチン酸	Nicotinic Acid	_
二酸化プロピレン(100%)	Propylene Dichloride (100%)	
ニッケル塩	Nickel Salts	
ニトロトルエン	Nitrotoluene	
ニトロベンゼン	Nitrobenzene	
乳酸(全ての濃度)	Lactic Acid (All Concentrations)	
尿	Urine	
尿素	Urea	
二硫化炭素	Carbon Disulfide	
濃縮コーラ	Cola Concentrates	
濃縮ヨウ素	Iodine (Alc.Sol.) Conc.	
濃水酸化ナトリウム	Sodium Hydroxide Conc.	

	薬		
	ステアリン酸(全ての濃度)	Stearic Acid (All Concentrations)	L
	濃ひまし油	Castor Oil Conc.	L
	濃ホウ酸	Boric Acid Conc.	L
	リン酸(全ての濃度)	Phosphoric Acid (All Concentrations)	L
は	パーム油	Palm Oil	S
	ハイドロキシン	Hydroquinone	L
	ハイドロサルファイト (10%)	Hydrosulfite (10%)	L
	白酸 (75%)	White Acid (75%)	L
	発煙硫酸	Oleum Conc.	N
		Sulfuric Acid, Fuming	N
	バッテリー液	Battery Fluid, Acid	S
	バニラエキス	Vanilla Extract	L
	パラフィン油	Paraffin Oil	L
	パラフィンエマルジョン	Paraffin Emulsions	L
	- バリウム塩	Barium Salts	L
	パルミチン酸	Palmitic Acid	N
	ビール	Beer	L
	ピクリン酸	Picric Acid (1%)	L
	ヒ酸	Arsenic Acid	L
	ヒ素塩	Arsenic Salts	L
	ヒドラジン (35%)	Hydrazine (35%)	L
	ヒドロキシルアミン硫酸エステル	Hydroxylamine Sulfate	
	ビネガー(酢)		
		Vinegar	L
	漂白剤	Bleach Lye (10%)	S
	ピリジン 肥料塩	Pyridine Fortiling Colta	S
		Fertilizer Salts	L
	フェニルヒドラジン塩素酸	Phenylhydrazine	N
	フェノール (10%)	Phenol (10%)	S
	フェリシアン化ナトリウム	Sodium Ferricyanide	L .
	フェロシアン化カリウム	Potassium Ferri/Ferro Cyanide Sat'd	L
	フェロシアン化ナトリウム	Sodium Ferrocyanide Sat'd	L
	ブタジエン 	Butadiene	L
	ブタノール	Butanol	L
	フタル酸(全ての濃度)	Phthalic Acid (All Conc.)	L
	フタル酸ジノニル	Dinonyl Phthalate	S
	ブタン	Butane	L
	ブタンジオール(100%)	Butanediol (100%)	L
	ブチルアセテート	Butyl Acetate	L
	ブチルアルコール(100%)	Butyl Alcohol (100%)	L
	ブチルフェノール	Butyl Phenol	N
	ブチレン	Butylene	N
	ブチレン液	ButyleneLiquid	N
	ブチレングリコール	Butylene Glycol	L
	フッ化アルミニウム	Aluminum Fluoride	L
	フッ化カリウム	Potassium Fluoride	L
	フッ化ケイ酸(全ての濃度)	Fluosilicic Acid (All Concentrations)	L
	フッ化水素酸(全ての濃度)	Hydrofluoric Acid (All conc.)	L
	フッ化ナトリウム	Sodium Fluoride Sat'd	L
	フッ化ホウ素酸	Fluoboric Acid	L
	不凍液	Anti-Freeze	L

	薬	
ぶどう糖	Dextrose Sat'd	L
フルーツパルプ	Fruit Pulp	L
フルフリル アルコール	Furfuryl Alcohol	N
フルフリル (100%)	Furfural (100%)	L
プロパノール	Propanol	L
プロピオン酸(50%)	Propionic Acid (50%)	L
プロピルアルコール	Propyl Alcohol	L
プロピレングリコール	Propylene Glycol	L
ブロモベンゼン	Bromobenzene	N
ブロモホルム	Bromoform	N
ヘキサノールタート	Hexanol Tert	L
ヘキサン	Hexane	L
ヘプタン	Heptane	L
変圧器油	Transformer Oil	L
ベンジルアルコール	Benzyl Alcohol	L
ベンジルクロロホルム	Benzyl Chloroformate	L
ベンズアルデヒド	Benzaldehyde	L
ベンゼン	Benzene Benzene	L
ホウ砂	Borax Cold Sat'd	
_ · · ·		L
ホウ酸塩カリウム (10%)	Potassium Borate (10%)	L
抱水クローラル	Chloral Hydrate	L
没食子酸	Gallic Acid Sat'd	L
ホルムアミド	Formamide	L
ホルムアルデヒド(40%)	Formaldehyde (40%)	L
マグネシウム塩	Magnesium Salts	L
マレイン酸	Maleic Acid	L
ミルク	Milk	L
無水酢酸	Acetic Acid Anhydride	S
無水フタル酸	Phthalic Anhydride	L
メタノール	Methanol	L
メタリン酸アンモニウム	Ammonium Metaphosphate Sat'd	L
メチルアセテート	Methyl Acetate	L
メチルアミン(32%)	Methyl Amine (32%)	L
メチルアルコール(100%)	Methyl Alcohol (100%)	L
メチルイソブチルケトン	Methyl Isobutyl Ketone	S
メチルイソプロピルケトン	Methyl Isopropyl Ketone	S
メチルエステル	Dichloroacetic Acid, Methyl Ester	L
メチルエチルケトン	Methyl Ethyl Ketone	S
メチル硫酸エステル	Methyl Sulfate	L
メッキ液	Plating Solutions	
メッキ液 インジウム	Plating Indium	L
メッキ液 鉛	Plating Lead	L
メッキ液 カドミウム	Plating Cadmium	L
メッキ液 金	Plating Gold	L
メッキ液 銀	Plating Silver	L
メッキ液 真ちゅう	Plating Brass	L
メッキ液 すず	Plating Tin	L
メッキ液銅	Plating Copper	L
ノ・ノ 1 /1人 期刊	9 11	L
メッキ液 ニッケル	Plating Nickel	l L

	薬		
	綿実油	Cottonseed Oil	L
	モビリス D	Mowilith D	L
	モルホリン	Morpholin	L
や	有機剤(水溶性)	Caustic (Aqueous)	L
	ヨウ化カリウム	Potassium Iodide	L
	ヨウ化水素酸(全ての濃度)	Hydriodic Acid (All conc.)	L
5	ライム	Lime	L
	酪酸	Butyric Acid	L
	ラテックス	Latex	L
	ラノリン	Lanolin	L
	リセリン	Lycerine	L
	リチウム塩	Lithium Salts	L
	硫化アンモニウム	Ammonium Sulfide Sat'd	L
	硫化水素	Hydrogen Sulfide	L
	硫化ナトリウム	Sodium Sulfide	L
	硫化バリウム	Barium Sulfide	L
	硫酸 (98%)	Sulfuric Acid (98%)	S
	硫酸亜鉛	Zinc Sulfate	L
	硫酸アンモニウム	Ammonium Sulfate Sat'd	L
	硫酸アンモニウム(10%)	Ammonium Sulfate (10%)	L
		Potassium Sulfate	L
	硫酸カリウム/硫酸マグネシウム(50%)	Potassium/Aluminum Sulfates (50%)	L
	硫酸カルシウム	Calcium Sulfate	L
	硫酸水素ナトリウム	Sodium Bisulfite	L
	硫酸第一鉄	Ferrous Sulfate	L
	硫酸第二鉄	Ferric Sulfate	L
	硫酸銅	Copper Sulfate	L
	硫酸バリウム	Barium Sulfate	L
	硫酸マグネシウム	Magnesium Sulfate	L
	硫酸メチル(全ての濃度)	Methyl Sulfuric Acid (All Conc.)	L
	リン (黄) 100%	Phosphorous (Yellow 100%)	L
	リン化水素酸 (100%)	Hydrogen Phosphide (100%)	L
	リンゴ酸 (1%)	Malic Acid (1%)	L
	燐酸アンモニウム	Ammonium Phosphate	L
	リン酸カリウム	Potassium Phosphates	L
	リン酸三ナトリウム	Trisodium Phosphate Sat'd	L
	リン酸トリクレシル	Tricresyl Phosphate	L
	リン酸トリブチル	Tributylphosphate	L
	リン酸二ナトリウム	Disodium Phosphate	L
	リン酸トリオクチル	Trioctyl Phosphate	N
	レイヨン疑結塩	Rayon Coagulation Salts	L
ゎ	ワイン	Wine	L
	ワックスアルコール	Wax Alcohol	N

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 F TEL:03-5481-9001代 FAX:03-5481-9004