

リン酸エステル製品一覧

大崎工業株式会社 化成品事業部

		品名	一般名称	モノ・ジ比率 (wt%)	性状	水溶解性	分解開始温度 (°C)	容器(入り目) kg		用途	備考
								缶	ドラム		
酸性リン酸エステル	P H O S L E X A シ リ ー ズ	PHOSLEX A-1	メチルアシッドホスフェイト	40~50 : 45~55	液体	○	150	20	220	触媒、研磨剤添加剤	
		PHOSLEX A-3	イソプロピルアシッドホスフェイト	非開示	液体	○	200	20	200	触媒、樹脂添加剤(ウレタン等)	
		PHOSLEX A-4	ブチルアシッドホスフェイト	35~45 : 55~65	液体	△	220	18	200	触媒、樹脂添加剤	
		PHOSLEX A-8	2-エチルヘキシルアシッドホスフェイト	35~45 : 55~65	液体	×	195	17	200	樹脂添加剤(ウレタン等)	
		PA-8N	モノ(およびジ)アルキル(C=6~10)=ホスファート	40~46 : 50~57	液体	×	247	190	樹脂添加剤	冬期一部固化	
		PHOSLEX A-12	ラウリルアシッドホスフェイト	35~45 : 55~65	ペースト	×	230	15	170	潤滑油添加剤、メッキ液添加材	
		PHOSLEX A-18C	獣脂アルキルホスファート	非開示	液体	×	220	15	170	潤滑油添加剤	冬期一部固化
		PHOSLEX A-18D	オレイルアシッドホスフェイト	非開示	ペースト	×	270	15	170	潤滑油添加剤	
		PHOSLEX A-18F	リン酸とオクタデカン-1-オールのエステル	非開示	フレーク	×	240	10	170	樹脂添加剤	容器：箱
		PHOSLEX A-180L	イソステアリアルアシッドホスフェイト	非開示	液体	×	230	15	180	潤滑油添加剤	
PHOSLEX A-208	ジ-2-エチルヘキシルアシッドホスフェイト	非開示	液体	×	240	16	180	潤滑油添加剤			
ホスファイト	C H E L E X A シ リ ー ズ	CHELEX H-8	ジ-2-エチルヘキシルヒドロゼンホスファイト	非開示	液体	×	240	15	180	潤滑油添加剤、樹脂添加剤(ウレタン等)	
		CHELEX H-12	ジ-ラウリルヒドロゼンホスファイト	非開示	半固体	×	250	15	170	潤滑油添加剤	
		CHELEX H-18D	ジ-オレイルヒドロゼンホスファイト (植物)	非開示	液体	×	275	15	170	潤滑油添加剤	
		CHELEX H-18TA	ジ-オレイルヒドロゼンホスファイト (動物)	非開示	液体	×	—	170	潤滑油添加剤		
		CHELEX-2300L	トリアルキル (C12 : 13 = 1 : 1) ホスファイト	非開示	液体	×	270	15	170	潤滑油添加剤	
		CHELEX-D	フェニルジイソデシルホスファイト	非開示	液体	×	290	16	170	潤滑油添加剤	
		CHELEX-OL	トリオレイルホスファイト	非開示	液体	×	310	15	170	潤滑油添加剤	
アミン塩	そ の 他	PHOSPAIR-16	A-8のオレイルアミン塩	非開示	粘稠液体	×	290	16	180	潤滑油添加剤	
		PHOSPAIR-37	A-8のココナッツアミン塩	非開示	粘稠液体	×	270	16	200	潤滑油添加剤	
		PHOSPAIR-41	A-8の牛脂アミン塩	非開示	粘稠液体	×	280	16	200	潤滑油添加剤	
		LUBDYNE OM-200	アシッドホスフェイト組成物	非開示	液体	×	320	16	180	潤滑油添加剤	
		LUBDYNE-1500	アシッドホスフェイトのアミン塩	非開示	液体	△	—	16	200	潤滑油添加剤	
		LUBDYNE-3000	アシッドホスフェイトのアミン塩	非開示	粘稠液体	○	185	18	200	潤滑油添加剤	
		LUBDYNE-8500L	アシッドホスフェイトの芳香族アミン塩組成物	非開示	液体	×	290	15	200	潤滑油添加剤	
他	他	PHOS-OL 208	ヒドロキシメチルホスホン酸ジ-2-エチルヘキシル	非開示	液体	×	250	16	220	潤滑油添加剤	
		PSV-7A	(ステビリジントリチオ) 三酢酸トリス (2-エチルヘキシル)	非開示	液体	×	256	220	メタルパッシベータ(金属不動態化剤)	受注生産品	

2025年6月9日作成

2026年3月11日更新