

# 롯데케미칼(주) 첨단소재 소개자료

## 1. 회사소개

1988년 케미칼 사업의 시작과 함께 세워진 롯데케미칼 첨단소재 여수공장은 글로벌 생산플랜트를 대표하는 핵심 거점으로 스티렌계수지(ABS 등)에서부터 엔지니어링플라스틱(PC)과 건축 소재인 인조대리석, 엔지니어드 스톤 등을 생산해왔습니다. 첨단소재 여수공장은 신규 증설과 생산 혁신 뿐만 아니라 창의와 협동의 조직문화를 바탕으로 전 세계 고객의 삶의 가치를 높여주는 첨단소재 솔루션을 제공하고자 끊임없이 노력할 것입니다.

## 2. 회사 일반현황

구 분	내 용
1. 회사명	롯데케미칼(주) 첨단소재 여수공장
2. 설립일	1988. 10 (2020.01월 롯데케미칼 합병)
3. 공장 소재지	전남 여수시 여수산업로 334-27 (평여동 62)
4. 총 임직원 수	600명 (협력업체 700명)
5. 업 종	합성수지 및 기타플라스틱 물질 제조업
6. 환경인허가	대기1종(특), 수질1종(특), 유해화학물질 제조/사용/판매업
7. 연간매출액	약 30,000 억 원
8. 제품생산능력	ABS수지, PC수지, 인조대리석 등
9. 부지면적	224천 평 (가용부지 129천 평)

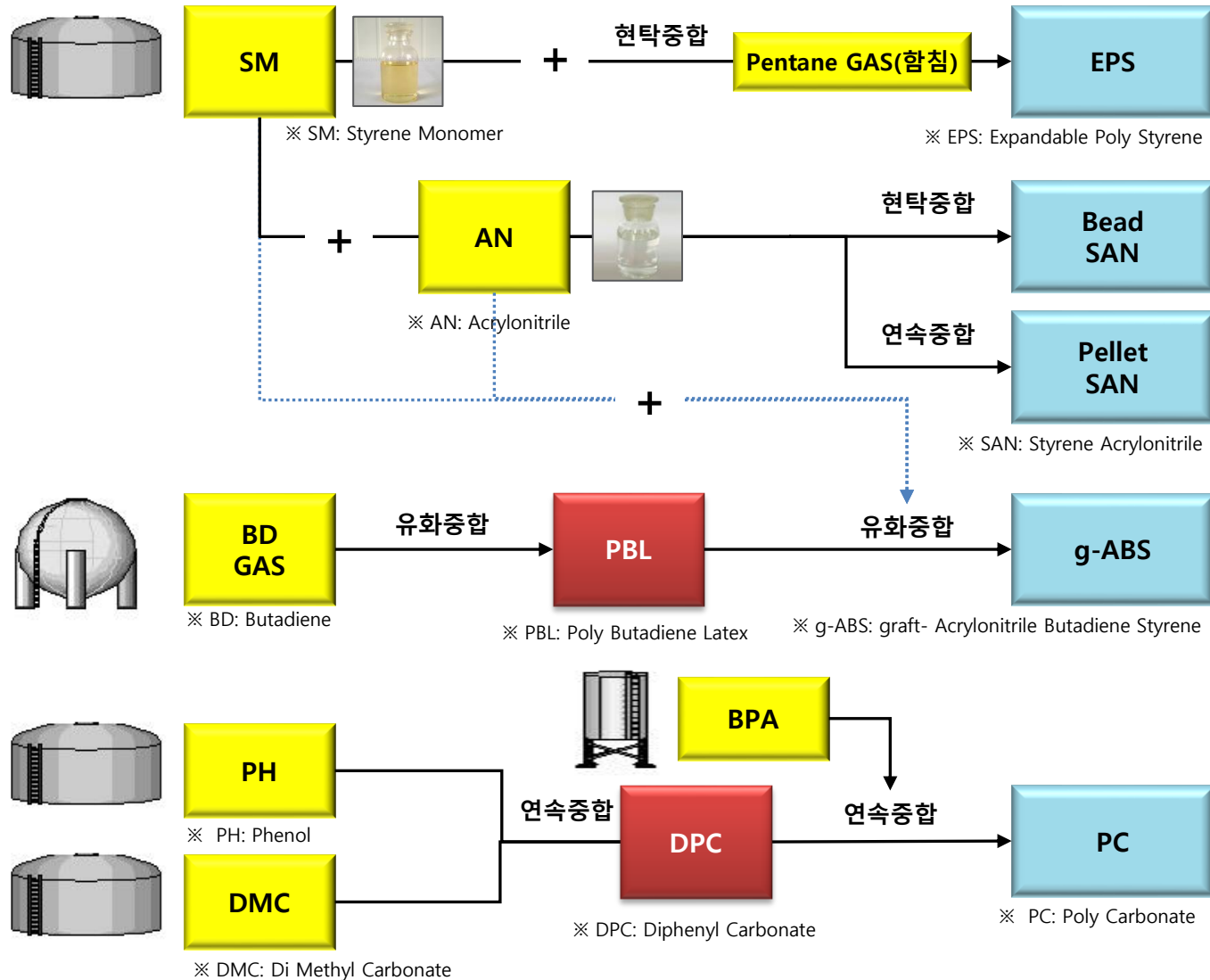
## 3. 회사 연혁

- 1989.10 **ABS, PS** 공장 준공
- 1992.05 **EPS** 공장 준공
- 1993.01 **인조대리석** 공장 준공
- 1996.05 **EP** 공장 준공
- 2008.03 **PC1** 공장 준공
- 2009.04 **E-Stone** 공장 준공
- 2012.07 **PC2** 공장 준공
- 2020.01 롯데케미칼(주) 합병  
롯데첨단소재 →  
**롯데케미칼(주) 첨단소재**



# 롯데케미칼(주) 첨단소재 소개자료

## 4. 생산 공정도 (중합공정)



## 5. 주요 제품용도



# 롯데케미칼(주) 첨단소재 위해관리계획 승인 현황

회사명	구분 (공정)	분류	제출/검토결과		비고 (허가대상)
			승인번호	승인일자	
롯데 케미칼 (주)  첨단 소재  여수 공장	ABS중합	최초	제2016-0009호	사고예방심사과-264(2016.01.08)	황산/아크릴로니트릴/암모니아
		변경	제2017-0169호	사고예방심사과-7365(2017.05.24)	황산/아크릴로니트릴/암모니아
	CS	최초	제2016-0007호	사고예방심사과-264(2016.01.08)	아크릴로니트릴/톨루엔/메틸아크릴레이트
		변경	제2016-0306호	사고예방심사과-10143(2016.09.09)	아크릴로니트릴/톨루엔/메틸아크릴레이트
		변경	제2017-0171호	사고예방심사과-7365(2017.05.24)	아크릴로니트릴/톨루엔
	C-SAN	최초	제2016-0008호	사고예방심사과-264(2016.01.08)	아크릴로니트릴/톨루엔/암모니아
		변경	제2017-0285호	사고예방심사과-19167(2017.12.22)	아크릴로니트릴/톨루엔
	EPS	최초	제2016-0006호	사고예방심사과-264(2016.01.08)	황산/아크릴로니트릴/암모니아/메틸아크릴레이트
		변경	제2017-0170호	사고예방심사과-7365(2017.05.24)	황산/아크릴로니트릴/암모니아수/메틸아크릴레이트/톨루엔/메틸에틸케톤
	PC	최초	제2015-0022호	사고예방심사과-1955(2015.08.07)	페놀/메탄올
		변경	제2019-0162호	사고예방심사2과-1626(2019.04.11)	페놀/메탄올
	UC(원동)	최초	제2016-0005호	사고예방심사과-264(2016.01.08)	암모니아/염산
	탱크터미널	최초	제2015-0034호	사고예방심사과-2669(2015.09.21)	아크릴로니트릴
	중합 PILOT	최초	제2019-0163호	사고예방심사2과-1626(2019.04.11)	아크릴로니트릴/톨루엔/황산
	PC PILOT	최초	제2019-0079호	사고예방심사2과-739(2019.02.21)	페놀