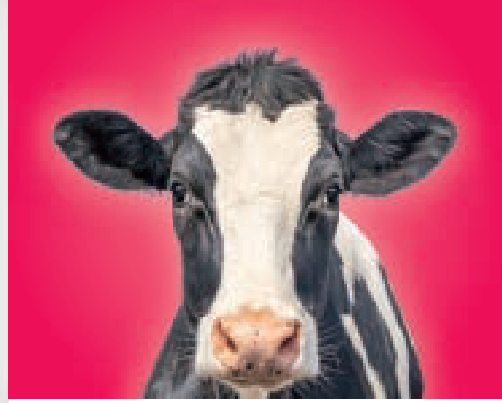


SOMA makes animals smile...



Smile with SOMA



Smile with SOMA



Smile with SOMA



Smile with SOMA

SÓMA
Always with Animal Producers



소마에서 고객의 농장까지

(주)소마는 지난 1998년에 창립된 이래 축산업 및 사료산업에서의 기술과 노하우를 바탕으로 그간 꾸준히 발전하여 왔습니다. 특히 유기태광물질 생산, 자동사양급이 시스템, 기능성 육류에 생물공학적인 방법을 응용할 수 있는 다양한 특허와 상표등록을 보유하고 있습니다. 또한 자체 생산비 절감을 위하여 아웃소싱과 임가공 생산을 적극적으로 도입하였으며 제품의 판매도 국내 뿐만 아니라 아시아, 아프리카, 중남미 등으로 다변화 하여 왔습니다. (주)소마의 제품은 대부분 복합원료/복합기능을 함유하고 있으며 여러나라의 사료회사 및 가축 사육농가에 보다 많은 이익을 제공하고 보다 단순한 방법으로 가축사양상의 문제점을 해결합니다. 무한경쟁에 노출되어 있는 현대의 사업환경 하에서 (주)소마는 친환경 소마제품과 진일보된 기술로서 관련산업을 선도해 나아갈 것임을 약속드립니다.

(주)소마 대표이사 **조정순**



About SOMA

기업개요

(주)소마는 생물공학 기술로 60여 가지의 친환경 사료첨가제를 생산하는 회사로서 생균제, 효모제, 효소제, 유기산제, 유기태 미네랄제, 약취제거제, 프로폴리스 제품 등 다양한 사료 첨가제를 독보적인 기술력과 생산 및 상품 특허를 바탕으로 제조, 공급하고 있습니다.

연혁

- 1998** 캐나다 햄튼컨설팅과 기술자문 계약
소마인터내셔널 창립
- 1999** 제품 수출개시
- 2001** 기술특허 4건, 상표등록 21건 보유
2001회사명 (주)지니바이오 로 변경
- 2006** ISO9001 인증획득
- 2007** 회사명(주)소마로 변경
- 2012** ISO14001 인증획득
- 2013** 기업부설연구소 설립
이노비즈 인증획득
- 2015** 음성산업단지로 본사이전
- 2016** 농림축산식품부 장관 표창(수출부문)
- 2017** NICE '기술평가 우수기업 인증서' 획득
- 2018** GMP 인증획득
무역의날 수출부문 수상
- 2020** 벤처인증
- 2021** FAMI-QS 인증획득
- 2022** 메인비즈 인증획득
가족친화 인증획득
- 2023** 무역의날 수출의 탑 수상

주요 사업

연구개발

- 미네랄 유기태화
- 기능성 사료첨가제
- 사양시스템 컴퓨터화
- 기능성 돈육 '셀렌포크'
- 발포정



계약

- 내수시장 : 농축협 및 사료회사
- 해외수출 : 아시아, 아프리카, 중남미, 유럽

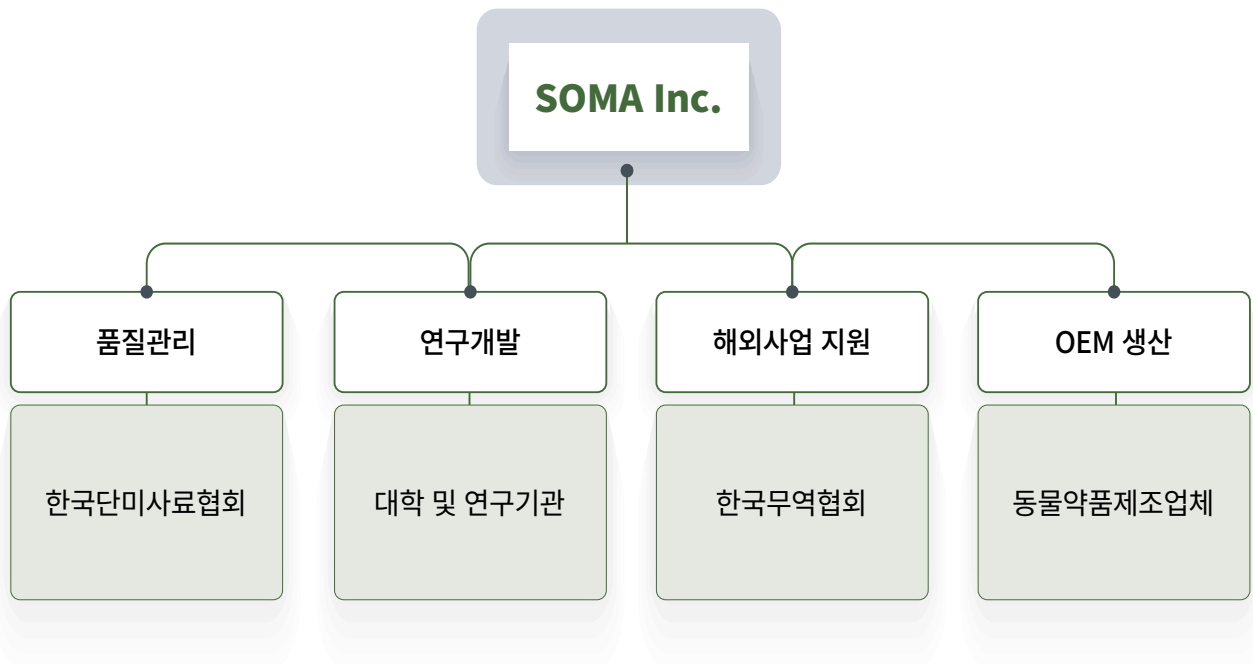


특허/인증

- ISO 9001, ISO 14001
- FAMI-QS
- 생산특허 : 5건
- 상표권 : 21건



사업 네트워크



Smile with SOMA



유기태 미네랄 Organic Minerals

아미노스 (Aminox)

유기태 미네랄	함량 (%)	유기태 미네랄	함량 (%)
철-아미노스	10	코발트-아미노스	5
구리-아미노스	10	마그네슘-아미노스	10
아연-아미노스	15	셀렌-아미노스	0.4
망간-아미노스	10	크롬-아미노스	0.4

※ 메치오닌 킬레이트

- 금속과 메치오닌이 1:1 킬레이트 결합하는 형태
- 아미노스(메치오닌 킬레이트)의 특징
 - 무기태 미네랄의 길항작용 극복
 - 높은 기호성과 저장 안정성
 - 높은 생체이용률
 - 환경오염 감소
 - 낮은 독성

아미노스 콤플렉스 (Aminox Complex)

단일 메치오닌 킬레이트 미네랄을 각 축종과 성장단계를 고려하여 배합한 복합제품입니다.

축종	제품	성장단계
돼지	아미노스 콤플렉스-S	모든
	아미노스 콤플렉스-G	육성돈
가금	아미노스 콤플렉스-AL	산란계
	아미노스 콤플렉스-AB	육계
	아미노스 콤플렉스-AD	오리
반추동물	아미노스 콤플렉스-D	착유우
	아미노스 콤플렉스-B	비육우
수산용	아미노스 콤플렉스-AS	새우
	아미노스 콤플렉스-AF	어류



맘마소마
모든용 첨가제

성분	<ul style="list-style-type: none"> • 한방제 • 유기태 미네랄 • 비타민
효과	<ul style="list-style-type: none"> • 비유량 증진 • 산자수 증가 • 이유자돈의 체중 및 균일도 증가



프로바이오-G
복합생균제

성분	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Saccharomyces cerevisiae</i> • <i>Bacillus subtilis</i> • <i>Bacillus licheniformis</i> • <i>Lactobacillus acidophilus</i> • <i>Lactobacillus plantarum</i> • 대사산물
효과	<ul style="list-style-type: none"> • 유해균 증식 억제 • 사료효율 개선 • 성장촉진



소마자임-101
복합효소제

성분	<ul style="list-style-type: none"> • 아밀라아제 • 프로테아제 • 자일라나아제
효과	<ul style="list-style-type: none"> • 소화율 증진 • 출하일령 단축 • 사료 원가 절감



소마시드 플러스
복합유기산제

성분	<ul style="list-style-type: none"> • 구연산 • 개미산 • 젖산 • 프로피온산
효과	<ul style="list-style-type: none"> • 설사 예방 • 항생제 대체 • 식욕 촉진



트리플-철
포유자돈용 첨가제

성분	<ul style="list-style-type: none"> • 복합 미네랄(철 10%) • 복합 비타민 • 복합 유기산제
효과	<ul style="list-style-type: none"> • 포유자돈의 빈혈 예방 • 포유자돈의 성장 촉진 • 포유자돈의 설사 예방



비테락 플러스
고온스트레스 완화제

성분	<ul style="list-style-type: none"> • 비테인염산염 • 비타민C • 셀레늄
효과	<ul style="list-style-type: none"> • 고온스트레스 완화 • 장건강 개선 • 간기능 개선



양계 POULTRY



레이헬스 난각개선제

성분	<ul style="list-style-type: none"> • 유기태 미네랄 (철, 구리, 아연, 망간, 셀레늄, 크롬)
효과	<ul style="list-style-type: none"> • 난각품질 개선 • 난각 강도 증가 • 파란울 감소



프로바이오-E 환경개선용 생균제

성분	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Saccharomyces cerevisiae</i> • <i>Bacillus subtilis</i> • 제올라이트 • 유카추출물
효과	<ul style="list-style-type: none"> • 약취 및 유해가스 감소 • 깔짚의 환경 개선 • 폐사율 감소



소마자임-303 복합효소제

성분	<ul style="list-style-type: none"> • 아밀라아제 • 프로테아제 • 자일라나아제
효과	<ul style="list-style-type: none"> • 소화율 증진 • 출하일령 단축 • 사료 원가 절감



소마시드 플러스 복합유기산제

성분	<ul style="list-style-type: none"> • 구연산 • 개미산 • 젖산 • 프로피온산
효과	<ul style="list-style-type: none"> • 설사 예방 • 항생제 대체 • 식욕 촉진



엑센셜 에너지 플러스 영양적 유화제

성분	<ul style="list-style-type: none"> • 영양적 유화제 (GPGR)
효과	<ul style="list-style-type: none"> • 지용성 영양소 소화율 증진 • 성장 촉진 • 면역력 개선



비테락 플러스 고온스트레스 완화제

성분	<ul style="list-style-type: none"> • 비테인염산염 • 비타민C • 셀레늄
효과	<ul style="list-style-type: none"> • 고온스트레스 완화 • 장건강 개선 • 간기능 개선



축우 RUMINANTS



소마본드 베이직/포르테 곰팡이독소 흡착제

성분	<ul style="list-style-type: none"> • 규산염광물질 • PVPP • 효모 세포벽 추출물 • 밀크씨슬
효과	<ul style="list-style-type: none"> • 곰팡이독소 흡착 • 성장작용 • 간기능 개선

소마-이스트 이스트컬처

성분	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Saccharomyces cerevisiae</i> • <i>Bacillus subtilis</i> • 대사산물
효과	<ul style="list-style-type: none"> • 반추위 안정화 • 저산증 예방 • 사료효율 개선

프리칼버 건유우용 블록

성분	<ul style="list-style-type: none"> • 복합 비타민 • 복합 미네랄
효과	<ul style="list-style-type: none"> • 비타민, 미네랄 결핍 예방 • 유열 예방 • 각종 스트레스 감소



하이마그네슘 착유우용 블록

성분	<ul style="list-style-type: none"> • 복합 비타민 • 복합 미네랄
효과	<ul style="list-style-type: none"> • 비타민, 미네랄 결핍 예방 • 유량 및 유질 개선 • 각종 스트레스 감소

소마맥스 육질개선제

성분	<ul style="list-style-type: none"> • 영양적 유화제 • 비타민C • 비타민E
효과	<ul style="list-style-type: none"> • 지용성 영양소 소화율 증진 • 한우의 육질 개선(마블링) • 성장 촉진

비테락 플러스 고온스트레스 완화제

성분	<ul style="list-style-type: none"> • 비테인염산염 • 비타민C • 셀레늄
효과	<ul style="list-style-type: none"> • 고온스트레스 완화 • 장건강 개선 • 간기능 개선



수산 AQUACULTURE



아쿠아 바이오 수질개선제

성분	<ul style="list-style-type: none"> • 복합 미생물 • 유카 추출물 • 포도당
효과	<ul style="list-style-type: none"> • 양식장 수질 개선 (pH, 아질산 등)



아미노스 아쿠아 종합 영양제

성분	<ul style="list-style-type: none"> • 복합 비타민 • 복합 미네랄 • 포도당
효과	<ul style="list-style-type: none"> • 비타민 및 미네랄 결핍 예방 • 성장 촉진 • 폐사율 감소



New IBC 면역 증강제

성분	<ul style="list-style-type: none"> • 베타-글루칸 • 뉴클레오타이드 • 락토바실러스 플란타럼 • 포도당
효과	<ul style="list-style-type: none"> • 면역력 증가 • 폐사율 감소 • 항병력 개선



엑센셜 에너지 플러스 영양적 유화제

성분	<ul style="list-style-type: none"> • 영양적 유화제 (GPGR)
효과	<ul style="list-style-type: none"> • 지용성 영양소 소화율 증진 • 성장 촉진 • 면역력 개선



프로바이오-솔 수산용 생균제

성분	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Saccharomyces cerevisiae</i> • <i>Bacillus subtilis</i> • <i>Bacillus licheniformis</i> • 포도당
효과	<ul style="list-style-type: none"> • 유해균 증식 억제 • 사료효율 개선 • 성장촉진



에스엠 바이오 자임 수산용 효소제

성분	<ul style="list-style-type: none"> • 복합효소 • 포도당
효과	<ul style="list-style-type: none"> • 소화율 증진 • 증체량 증가 • 사료 원가 절감



www.ssoma.co.kr

충청북도 음성군 음성읍 한불로69번길 24 (27698)

TEL : +82-43-878-0591 **FAX :** + 82-43-878-0592 **E-mail :** somafeednadditive@gmail.com