

(3-1)~ (3-2)	원료분쇄	분쇄기	<p>1. 정제염, 미분당, 탄산칼슘 가. 계량 전 작업자는 개인위생관리기준에 의거 개인소독을 실시 후 작업에 임한다. 나. 지포대 표면의 이물질 유무를 확인한다. 다. 지포대 개봉 후 이물질 유무를 확인한다. 라. 분쇄기를 이용하여 분쇄하여 지정된 분말원료통에 보관한다.</p>	- 분쇄기 점검	생산 담당자
(4-1)~ (4-3), (4-5)	계량	SUS 용기 전자저울	<p>1. 콘그리츠, 정제염, 탄산칼슘, 쌀가루, 파프리카추출색소 가. 계량 전 작업자는 개인위생관리기준에 의거 개인소독을 실시 후 작업에 임한다. 나. 지포대 표면의 이물질 유무를 확인한다. 다. 지포대 개봉 후 이물질 유무를 확인한다. 라. 계량저울을 이용하여 지정된 분말원료통에 계량한다.</p> <p>2. 정제수(배합수) 가. 계량 전 작업자는 개인위생관리기준에 의거 개인소독을 실시 후 작업에 임한다. 나. 계량저울을 이용하여 지정된 용기에 계량한다.</p> <p>3. 치즈맛시즈닝, 까망베르치즈분말, 미분당, 양파분말, 정제염 다시마액기스분말, 대파분, 콘소메맛씨즈닝, 가쓰오액기스분말 가. 계량 전 작업자는 개인위생관리기준에 의거 개인소독을 실시 후 작업에 임한다. 나. 포장재 표면의 이물질 유무를 확인한다. 다. 포장재 개봉 후 이물질 유무를 확인한다. 라. 계량저울을 이용하여 지정된 분말원료통에 계량한다.</p> <p>4. 보일드콘향, 치즈향 가. 계량 전 작업자는 개인위생관리기준에 의거 개인소독을 실시 후 작업에 임한다. 나. 포장재 표면의 이물질 유무를 확인한다. 다. 포장재 개봉 후 이물질 유무를 확인한다. 라. 계량저울을 이용하여 지정된 원료통에 계량한다.</p>	- 전자저울 점검 - 전자저울 점검 - 전자저울 점검 - 전자저울 점검 - 전자저울 점검	배합 담당자
4-4	계량	오일탱크	<p>1. 계량 전 작업자는 개인위생관리기준에 의거 개인소독을 실시 후 작업에 임한다. 2. 오일탱크 내의 이물질 유무를 확인한다.</p>	- 오일탱크 온도 점검	