

전성분표시제 모니터링 리스트_공개용

생리대 원료표시제 모니터링

*온라인조사: 2017. 5. 17~5.19

*시장조사: 2017. 5. 18 롯데마트 양평점, 홈플러스 영등포점, 이마트 영등포점

* 한국산업의 브랜드파워 (K-BPI) 2017. 제19차 1. 화이트(유한킴벌리) 2. 좋은느낌(유한킴벌리) 3. 위스퍼(P&G)

* 시장정유율 1. 유한킴벌리 2. 유니참(LG생활건강) 3. P&G 4. 깨끗한나라 5. 퓨어린(현:웰크론 헬스케어) (출처 : 2015닐슨)

비교적 우수한 기업 탐폰(총4종)
 개선이 필요한 기업
 많은 개선이 필요한 기업

* 자료의 정확도를 위해 제조일자를 최신으로 맞추고자 노력했으나, 단체의 예산사정 상 상품을 전부 구매하여 조사할 수 없었습니다. 해당 사항을 유의하시어 열람하시길 바랍니다.

번호	제조사	브랜드	종류	품명	구성	성분(원료)	성분 출처	비고
1	유한킴벌리	화이트	패드	시크릿홀 울트라	소, 중, 대	패드 커버: 폴리에틸렌 필름 날개: 부직포(폴리에틸렌/폴리프로필렌섬유), 색소(청색404호, 황색401호) 흡수체: 부직포(우드셀룰로오스섬유, 폴리에틸렌섬유, 폴리프로필렌섬유, 폴리에스터섬유, 비닐아세테이트/에틸렌코폴리머), 면상펄프(우드셀룰로오스섬유), 흡수지(우드셀룰로오스섬유), 색소(녹색202호) 방수막: 폴리에틸렌 필름 접착용글루: 하이드로카본수지, SBC 열가소성고무수지 개별포장지 박리지: 실리콘 코팅 종이 제거용 랩: 폴리에틸렌 필름 (부분인쇄)	https://goo.gl/oEK55r	공식사이트에는 원료 기재되었으나, 실제품 후면에는 주요성분만 단편기재됨.
2	유한킴벌리	화이트	패드	시크릿홀 라벤더	소, 중, 대	패드 커버: 폴리에틸렌 필름 날개: 부직포(폴리에틸렌/폴리프로필렌섬유), 색소(청색404호, 황색401호) 흡수체: 부직포(우드셀룰로오스섬유, 폴리에틸렌섬유, 폴리프로필렌섬유, 폴리에스터섬유, 비닐아세테이트/에틸렌코폴리머), 색소(녹색202호) 방수막: 폴리에틸렌 필름, 향료 접착용글루: 하이드로카본수지, SBC 열가소성고무수지 개별포장지 박리지: 실리콘 코팅 종이 제거용 랩: 폴리에틸렌 필름 (부분인쇄)	https://goo.gl/wYLqPE	공식사이트에는 원료 기재되었으나, 실제품 후면에는 주요성분만 단편기재됨.
3	유한킴벌리	화이트	패드	시크릿홀 슬림 날개형	소, 중, 대	패드 커버: 폴리에틸렌 필름 날개: 부직포(폴리에틸렌/폴리프로필렌섬유), 색소(청색404호, 황색401호) 흡수체: 부직포(우드셀룰로오스섬유, 폴리에틸렌섬유, 폴리프로필렌섬유, 폴리에스터섬유, 비닐아세테이트/에틸렌코폴리머), 면상펄프(우드셀룰로오스섬유), 흡수지(우드셀룰로오스섬유), 색소(녹색202호) 방수막: 폴리에틸렌 필름 접착용글루: 하이드로카본수지, SBC 열가소성고무수지 개별포장지 박리지: 실리콘 코팅 종이 제거용 랩: 폴리에틸렌 필름 (부분인쇄)	https://goo.gl/8E3Ax8	공식사이트에는 원료 기재되었으나, 실제품 후면에는 주요성분만 단편기재됨.

전성분표시제 모니터링 리스트_공개용

4	유한킴벌리	화이트	패드	시크릿슬 슬림 일반형	소, 중, 대	<p>패드 커버 : 폴리에틸렌 필름 날개 : 부직포(폴리에틸렌/폴리프로필렌섬유), 색소(청색404호, 황색401호) 흡수체 : 부직포(우드셀룰로오스섬유, 폴리에틸렌섬유, 폴리프로필렌섬유, 폴리에스터섬유, 비닐아세테이트/에틸렌코폴리머), 면상펄프(우드셀룰로오스섬유), 흡수지(우드셀룰로오스섬유), 색소(녹색202호) 방수막 : 폴리에틸렌 필름 접착용글루 : 하이드로카본수지, SBC 열가소성고무수지 개별포장지 박리지 : 실리콘 코팅 종이 제거용랩 : 폴리에틸렌 필름 (부분인쇄)</p>	https://goo.gl/t5MCWD	공식사이트에는 원료 기재되었으나, 실제품 후면에는 주요성분만 단편기재됨.
5	유한킴벌리	화이트	패드	스타일핏 수퍼울트라	중, 대	<p>패드 커버 : 폴리에틸렌 필름 날개 : 부직포(폴리에틸렌/폴리프로필렌섬유) 흡수체 : 부직포(우드셀룰로오스섬유, 폴리에틸렌섬유, 폴리프로필렌섬유, 폴리에스터섬유, 비닐아세테이트/에틸렌코폴리머), 색소(녹색202호, 청색404호, 황색205호) 방수막 : 폴리에틸렌 필름, 색소(이산화티탄, 청색404호) 접착용글루 : 하이드로카본수지, SBC 열가소성고무수지 개별포장지 박리지 : 실리콘 코팅 종이 제거용랩 : 폴리에틸렌 필름 (부분인쇄)</p>	https://goo.gl/Vag5xa	공식사이트에는 원료 기재되었으나, 실제품 후면에는 주요성분만 단편기재됨.
6	유한킴벌리	화이트	패드	오버나이트 슬림		<p>패드 커버 : 폴리에틸렌 필름 날개 : 부직포(폴리에틸렌/폴리프로필렌섬유) 흡수체 : 부직포(우드셀룰로오스섬유, 폴리에틸렌섬유, 폴리프로필렌섬유, 폴리에스터섬유, 비닐아세테이트/에틸렌코폴리머), 면상펄프(우드셀룰로오스섬유), 흡수지(우드셀룰로오스섬유), 색소(녹색202호) 방수막 : 폴리에틸렌 필름, 색소(적색202호, 청색404호) 접착용글루 : 하이드로카본수지, SBC 열가소성고무수지 개별포장지 박리지 : 실리콘 코팅 종이 제거용랩 : 폴리에틸렌 섬유</p>	https://goo.gl/zPwxTT	공식사이트에는 원료 기재되었으나, 실제품 후면에는 주요성분만 단편기재됨.
7	유한킴벌리	화이트	패드	오버나이트 울트라 슬림		<p>패드 커버 : 폴리에틸렌 필름 날개 : 부직포(폴리에틸렌/폴리프로필렌섬유) 흡수체 : 부직포(우드셀룰로오스섬유, 폴리에틸렌섬유, 폴리프로필렌섬유, 폴리에스터섬유, 비닐아세테이트/에틸렌코폴리머), 면상펄프(우드셀룰로오스섬유), 흡수지(우드셀룰로오스섬유), 색소(녹색202호) 방수막 : 폴리에틸렌 필름, 색소(적색202호, 청색404호) 접착용글루 : 하이드로카본수지, SBC 열가소성고무수지 개별포장지 박리지 : 실리콘 코팅 종이 제거용랩 : 폴리에틸렌 섬유</p>	https://goo.gl/WJ0koP	공식사이트에는 원료 기재되었으나, 실제품 후면에는 주요성분만 단편기재됨.

전성분표시제 모니터링 리스트_공개용

8	유한킴벌리	화이트	패드	오버나이트 슬림 수퍼롱		패드 커버 : 폴리에틸렌 필름 날개 : 부직포(폴리에틸렌/폴리프로필렌섬유) 흡수체 : 부직포(우드셀룰로오스섬유, 폴리에틸렌섬유, 폴리프로필렌섬유, 폴리에스터섬유, 비닐아세테이트/에틸렌코폴리머), 면상펄프(우드셀룰로오스섬유), 흡수지(우드셀룰로오스섬유), 색소(녹색202호) 고무줄 : 폴리우레탄섬유 방수막 : 폴리에틸렌 필름, 색소(적색202호, 청색404호) 접착용글루 : 하이드로카본수지, SBC 열가소성고무수지 개별포장지 박리지 : 실리콘 코팅 종이 제거용 랍 : 폴리에틸렌 섬유	https://goo.gl/og91wB	공식사이트에는 원료 기재되었으나, 실제품 후면에는 주요성분만 단편기재됨.
9	유한킴벌리	화이트	패드	입는 오버나이트 팬티형		팬티 커버 : 부직포(폴리프로필렌섬유, 폴리에틸렌 섬유) 흡수체 : 부직포(폴리에틸렌섬유, 폴리프로필렌섬유), 면상펄프(우드셀룰로오스섬유), 흡수지(우드셀룰로오스섬유), 고분자흡수체(폴리아크릴산나트륨가교제) 신축소재 : 부직포/탄성중합체(폴리프로필렌섬유, 에틸렌프로필렌코폴리머), 색소(이산화티탄, 청색202호, 적색201호, 동색204호) 고무줄 : 폴리우레탄섬유 방수막 : 부직포, 폴리에틸렌 필름(폴리에틸렌섬유, 폴리에틸렌 필름) 접착용글루 : 하이드로카본수지, SBC 열가소성고무수지	https://goo.gl/tFJxPM	공식사이트에는 원료 기재되었으나, 실제품 후면에는 주요성분만 단편기재됨.
10	유한킴벌리	화이트	팬티라이너	무향	일반, 롱, 수퍼롱	라이너 커버 : 순면부직포(100%순면) 흡수체 : 부직포(우드셀룰로오스섬유, 폴리에틸렌섬유, 폴리프로필렌섬유, 폴리에스터섬유, 비닐아세테이트/에틸렌코폴리머) 방수막 : 폴리에틸렌 필름 접착용글루 : 하이드로카본수지, SBC 열가소성고무수지 개별포장지 박리지 : 실리콘 코팅 종이 제거용 랍 : 폴리에틸렌 필름 (부분인쇄)	https://goo.gl/qxwbFg	공식사이트에는 원료 기재되었으나, 실제품 후면에는 주요성분만 단편기재됨.
11	유한킴벌리	화이트	팬티라이너	라벤더향	일반, 롱, 수퍼롱	라이너 커버 : 순면부직포(100%순면) 흡수체 : 부직포(우드셀룰로오스섬유, 폴리에틸렌섬유, 폴리프로필렌섬유, 폴리에스터섬유, 비닐아세테이트/에틸렌코폴리머), 향료 방수막 : 폴리에틸렌 필름 접착용글루 : 하이드로카본수지, SBC 열가소성고무수지 개별포장지 박리지 : 실리콘 코팅 종이 제거용 랍 : 폴리에틸렌 필름 (부분인쇄)	https://goo.gl/nBSZOT	공식사이트에는 원료 기재되었으나, 실제품 후면에는 주요성분만 단편기재됨.
12	유한킴벌리	화이트	팬티라이너	로즈마리향	일반, 롱	라이너 커버 : 순면부직포(100%순면) 흡수체 : 부직포(우드셀룰로오스섬유, 폴리에틸렌섬유, 폴리프로필렌섬유, 폴리에스터섬유, 비닐아세테이트/에틸렌코폴리머) 방수막 : 폴리에틸렌 필름, 향료 접착용글루 : 하이드로카본수지, SBC 열가소성고무수지 개별포장지 박리지 : 실리콘 코팅 종이 제거용 랍 : 폴리에틸렌 필름 (부분인쇄)	https://goo.gl/3DdgKy	공식사이트에는 원료 기재되었으나, 실제품 후면에는 주요성분만 단편기재됨.

전성분표시제 모니터링 리스트_공개용

13	유한킴벌리	화이트	팬티라이너	순간흡수	일반, 롱, 슈퍼롱	라이너 커버 : 부직포(폴리에틸렌/폴리프로필렌섬유, 폴리에틸렌/폴리에스테르 섬유) 날개 : 부직포(폴리에틸렌/폴리프로필렌섬유, 색소(청색404호, 황색401호)) 흡수체 : 부직포(우드셀룰로오스섬유, 폴리에틸렌섬유, 폴리프로필렌섬유, 폴리에스테르섬유, 비닐아세테이트/에틸렌코폴리머) 방수막 : 폴리에틸렌 필름 접착용글루 : 하이드로카본수지, SBC 열가소성고무수지 개별포장지 박리지 : 실리콘 코팅 종이 제거용랩 : 폴리에틸렌 필름 (부분인쇄)	https://goo.gl/CCWEMm	공식사이트에는 원료 기재되었으나, 실제품 후면에는 주요성분만 단편기재됨.
14	유한킴벌리	화이트	담폰	레귤러		담폰 흡수체 : 정제레이온 (레이온100% (USP, Purified Rayon)) 흡수체 커버 : 부직포(폴리에틸렌/폴리에스테르 섬유) 제거용 실 : 폴리에스테르레이온혼방사(폴리에스테르섬유, 레이온섬유) 포장재 어플리케이션 : 폴리에틸렌(본체) 및 열가소성엘라스토머(그림) 개별포장재 : 폴리에틸렌 필름(부분 또는 전면인쇄)	https://goo.gl/93uOTr	공식사이트에는 원료 기재되었으나, 실제품 후면에는 주요성분만 단편기재됨.
15	유한킴벌리	화이트	담폰	슈퍼		담폰 흡수체 : 정제레이온 (레이온100% (USP, Purified Rayon)) 흡수체 커버 : 부직포(폴리에틸렌/폴리에스테르 섬유) 제거용 실 : 폴리에스테르레이온혼방사(폴리에스테르섬유, 레이온섬유) 포장재 어플리케이션 : 폴리에틸렌(본체) 및 열가소성엘라스토머(그림) 개별포장재 : 폴리에틸렌 필름(부분 또는 전면인쇄)	https://goo.gl/93uOTr	공식사이트에는 원료 기재되었으나, 실제품 후면에는 주요성분만 단편기재됨.
16	유한킴벌리	화이트	담폰	오가닉 100% 순면흡수체 레귤러		담폰 흡수체 : 탈지면(유기농100%순면) 흡수체 커버 : 부직포(폴리에틸렌/폴리에스테르 섬유) 제거용 실 : 면사(유기농100%순면) 포장재 어플리케이션 : 폴리에틸렌(본체) 및 열가소성엘라스토머(그림) 개별포장재 : 폴리에틸렌 필름(부분 또는 전면인쇄)	https://goo.gl/N85qDu	공식사이트에는 원료 기재되었으나, 실제품 후면에는 주요성분만 단편기재됨.
17	유한킴벌리	화이트	담폰	오가닉 100% 순면흡수체 슈퍼		담폰 흡수체 : 탈지면(유기농100%순면) 흡수체 커버 : 부직포(폴리에틸렌/폴리에스테르 섬유) 제거용 실 : 면사(유기농101%순면) 포장재 어플리케이션 : 폴리에틸렌(본체) 및 열가소성엘라스토머(그림) 개별포장재 : 폴리에틸렌 필름(부분 또는 전면인쇄)	https://goo.gl/N85qDu	공식사이트에는 원료 기재되었으나, 실제품 후면에는 주요성분만 단편기재됨.
18	유한킴벌리	좋은느낌	패드	좋은느낌 매직쿠션 울트라 슬림 일반형	소, 중	패드 커버 : 부직포(폴리에틸렌/폴리프로필렌섬유, 폴리에틸렌/폴리에스테르 섬유) 날개 : 부직포(폴리에틸렌/폴리프로필렌섬유) 흡수체 : 부직포 (우드셀룰로오스섬유, 폴리에틸렌섬유, 폴리프로필렌섬유, 폴리에스테르섬유, 비닐아세테이트/에틸렌코폴리머), 면상펄프(우드셀룰로오스섬유), 흡수지(우드셀룰로오스섬유), 색소(적색201호, 청색404호) 방수막 : 폴리에틸렌필름, 색소(적색202호, 청색404호) 접착용글루 : 하이드로카본수지, SBC 열가소성고무수지 개별포장지 박리지 : 실리콘 코팅 종이 제거용랩 : 폴리에틸렌 필름 (부분인쇄)	https://goo.gl/3SUoJP	공식사이트에는 원료 기재되었으나, 실제품 후면에는 주요성분만 단편기재됨.

전성분표시제 모니터링 리스트_공개용

19	유한킴벌리	좋은느낌	패드	좋은느낌 매트쿠션 울트라 슬림 날개형	소, 중, 대, 플러스	패드 커버 : 부직포(폴리에틸렌/폴리프로필렌섬유, 폴리에틸렌/폴리에스테르섬유) 날개 : 부직포(폴리에틸렌/폴리프로필렌섬유) 흡수체 : 부직포 (우드셀룰로오스섬유, 폴리에틸렌섬유, 폴리프로필렌섬유, 폴리에스터섬유, 비닐아세테이트/에틸렌코폴리머), 면상필프(우드셀룰로오스섬유), 흡수지(우드셀룰로오스섬유), 색소(적색201호, 청색404호) 방수막 : 폴리에틸렌필름, 색소(적색202호, 청색404호) 접착용글루 : 하이드로카본수지, SBC 열가소성고무수지 개별포장지 박리지 : 실리콘 코팅 종이 제거용 랍 : 폴리에틸렌 필름 (부분인쇄)	https://goo.gl/3SUoJP	공식사이트에는 원료 기재되었으나, 실제품 후면에는 주요성분만 단편기재됨.
20	유한킴벌리	좋은느낌	패드	좋은느낌 매트쿠션 슬림 날개형	소, 중, 대	패드 커버 : 부직포(폴리에틸렌/폴리프로필렌섬유, 폴리에틸렌/폴리에스테르섬유) 날개 : 부직포(폴리에틸렌/폴리프로필렌섬유) 흡수체 : 부직포 (우드셀룰로오스섬유, 폴리에틸렌섬유, 폴리프로필렌섬유, 폴리에스터섬유, 비닐아세테이트/에틸렌코폴리머), 면상필프(우드셀룰로오스섬유), 흡수지(우드셀룰로오스섬유), 색소(적색201호, 청색404호) 방수막 : 폴리에틸렌필름, 색소(적색202호, 청색404호) 접착용글루 : 하이드로카본수지, SBC 열가소성고무수지 개별포장지 박리지 : 실리콘 코팅 종이 제거용 랍 : 폴리에틸렌 필름 (부분인쇄)	https://goo.gl/3SUoJP	공식사이트에는 원료 기재되었으나, 실제품 후면에는 주요성분만 단편기재됨.
21	유한킴벌리	좋은느낌	패드	좋은순면 울트라 슬림	소, 중, 대, 플러스	패드 커버 : 순면부직포 (100%순면) 날개 : 부직포 (폴리에틸렌/폴리프로필렌섬유) 흡수체 : 부직포(우드셀룰로오스섬유, 폴리에틸렌섬유, 폴리프로필렌섬유, 폴리에스터섬유, 비닐아세테이트/에틸렌코폴리머), 면상필프(우드셀룰로오스섬유), 흡수지 (우드셀룰로오스섬유) 방수막 : 폴리에틸렌필름 접착용글루 : 하이드로카본수지, SBC 열가소성고무수지 개별포장지 박리지 : 실리콘 코팅 종이 제거용 랍 : 폴리에틸렌 필름	https://goo.gl/22rflT	공식사이트에는 원료 기재되었으나, 실제품 후면에는 주요성분만 단편기재됨.
22	유한킴벌리	좋은느낌	패드	좋은느낌 슬림	중, 대	패드 커버 : 순면부직포 (100%순면) 날개 : 부직포 (폴리에틸렌/폴리프로필렌섬유) 흡수체 : 부직포(우드셀룰로오스섬유, 폴리에틸렌섬유, 폴리프로필렌섬유, 폴리에스터섬유, 비닐아세테이트/에틸렌코폴리머), 면상필프(우드셀룰로오스섬유), 흡수지 (우드셀룰로오스섬유) 방수막 : 폴리에틸렌필름 접착용글루 : 하이드로카본수지, SBC 열가소성고무수지 개별포장지 박리지 : 실리콘 코팅 종이 제거용 랍 : 폴리에틸렌 필름	https://goo.gl/22rflT	공식사이트에는 원료 기재되었으나, 실제품 후면에는 주요성분만 단편기재됨.

전성분표시제 모니터링 리스트_공개용

23	유한킴벌리	좋은느낌	패드	좋은순면 참숯 울트라 슬림	중, 대	패드 커버 : 순면부직포 (100%순면) 날개 : 부직포 (폴리에틸렌/폴리프로필렌섬유) 흡수체 : 부직포(우드셀룰로오스섬유, 폴리에틸렌섬유, 폴리프로필렌섬유, 폴리에스터섬유, 비닐아세테이트/에틸렌코폴리머), 양용탄(참숯) 방수막 : 폴리에틸렌필름, 색소(적색202호, 청색404호, 카본블랙) 접착용글루 : 하이드로카본수지, SBC열가소성고무수지 개별포장지 박리지 : 실리콘 코팅 종이 (부분인쇄) 제거용 랍 : 폴리올레핀섬유	https://goo.gl/kx0opl	공식사이트에는 원료 기재되었으나, 실제품 후면에는 주요성분만 단편기재됨.
24	유한킴벌리	좋은느낌	패드	오가닉 순면 커버 울트라	소, 중, 대	패드 커버 : 순면부직포 (유기농 100%순면) 날개 : 부직포 (폴리에틸렌/폴리프로필렌섬유) 흡수체 : 부직포(우드셀룰로오스섬유, 폴리에틸렌섬유, 폴리프로필렌섬유, 폴리에스터섬유, 비닐아세테이트/에틸렌코폴리머) 방수막 : 폴리에틸렌필름 접착용글루 : 하이드로카본수지, SBC열가소성고무수지 개별포장지 박리지 : 실리콘 코팅 종이 제거용 랍 : 폴리에틸렌섬유 및 필름 (부분인쇄)	https://goo.gl/Ef1OLq	공식사이트에는 원료 기재되었으나, 실제품 후면에는 주요성분만 단편기재됨.
25	유한킴벌리	좋은느낌	패드	오가닉 순면 커버 슬림	소, 중, 대	패드 커버 : 순면부직포 (유기농 100%순면) 날개 : 부직포 (폴리에틸렌/폴리프로필렌섬유) 흡수체 : 부직포(우드셀룰로오스섬유, 폴리에틸렌섬유, 폴리프로필렌섬유, 폴리에스터섬유, 비닐아세테이트/에틸렌코폴리머) 방수막 : 폴리에틸렌필름 접착용글루 : 하이드로카본수지, SBC열가소성고무수지 개별포장지 박리지 : 실리콘 코팅 종이 제거용 랍 : 폴리에틸렌섬유 및 필름 (부분인쇄)	https://goo.gl/Ef1OLq	공식사이트에는 원료 기재되었으나, 실제품 후면에는 주요성분만 단편기재됨.
26	유한킴벌리	좋은느낌	패드	한초량 울트라	소, 중, 대	패드 커버 : 부직포(폴리에틸렌/폴리프로필렌섬유, 폴리에틸렌/폴리에스테르섬유) 날개 : 부직포 (폴리에틸렌/폴리프로필렌섬유) 흡수체 : 부직포 (우드셀룰로오스섬유, 폴리에틸렌섬유, 폴리프로필렌섬유, 폴리에스터섬유, 비닐아세테이트/에틸렌코폴리머) 한약재추출물 : 한약재추출물(당귀, 백지, 천궁, 황금, 애엽, 약용탄, 향료) 방수막 : 폴리에틸렌 필름 접착용글루 : 하이드로카본수지, SBC 열가소성고무수지 개별포장지 박리지 : 실리콘 코팅 종이 제거용 랍 : 폴리에틸렌 필름 (부분인쇄)	https://goo.gl/HuOU7p	공식사이트에는 원료 기재되었으나, 실제품 후면에는 주요성분만 단편기재됨.

전성분표시제 모니터링 리스트_공개용

27	유한킴벌리	좋은느낌	패드	한초량 오가닉 순면 슬림	중, 대	패드 커버 : 순면부직포 (유기농 100% 순면) 날개 : 부직포 (폴리에틸렌/폴리프로필렌섬유) 흡수체 : 부직포 (우드셀룰로오스섬유, 폴리에틸렌섬유, 폴리프로필렌섬유, 폴리에스터섬유, 비닐아세테이트/에틸렌코폴리머) 한약재추출물 : 한약재추출물(당귀, 백지, 천궁, 황금, 애엽, 약용탄, 향료) 방수막 : 폴리에틸렌 필름 접착용글루 : 하이드로카본수지, SBC 열가소성고무수지 개별포장지 박리지 : 실리콘 코팅 종이 제거용 랩 : 폴리에틸렌 섬유 및 필름 (부분인쇄)제거용 랩 : 폴리에틸렌 섬유 및 필름 (부분인쇄)	https://goo.gl/fpruY8	공식사이트에는 원료 기재되었으나, 실제품 후면에는 주요성분만 단편기재됨.
28	유한킴벌리	좋은느낌	패드	코튼플라워 울트라 슬림	중, 대	패드 커버 : 부직포(폴리에틸렌/폴리프로필렌섬유, 폴리에틸렌/폴리에스테르섬유), 색소(적색201호, 청색404호, 자색201호) 날개 : 부직포(폴리에틸렌/폴리프로필렌섬유) 흡수체 : 부직포(우드셀룰로오스섬유, 폴리에틸렌섬유, 폴리프로필렌섬유, 폴리에스터섬유, 비닐아세테이트/에틸렌코폴리머) 방수막 : 폴리에틸렌필름, 향료 접착용글루 : 하이드로카본수지, SBC 열가소성고무수지 개별포장지 박리지 : 실리콘 코팅 종이 제거용 랩 : 폴리에틸렌 필름 (부분인쇄)	https://goo.gl/lwvRv	공식사이트에는 원료 기재되었으나, 실제품 후면에는 주요성분만 단편기재됨.
29	유한킴벌리	좋은느낌	패드	좋은느낌 순수 울트라 날개	중, 대	패드 커버 : 부직포(폴리에틸렌/폴리프로필렌섬유) 날개 : 부직포(폴리에틸렌/폴리프로필렌섬유) 흡수체 : 부직포(우드셀룰로오스섬유, 폴리에틸렌섬유, 폴리프로필렌섬유, 폴리에스터섬유, 비닐아세테이트/에틸렌코폴리머) 방수막 : 폴리에틸렌필름 접착용글루 : 하이드로카본수지, SBC 열가소성고무수지 개별포장지 박리지 : 실리콘 코팅 종이 제거용 랩 : 폴리에틸렌 필름 (부분인쇄)	https://goo.gl/rksZlc	공식사이트에는 원료 기재되었으나, 실제품 후면에는 주요성분만 단편기재됨.
30	유한킴벌리	좋은느낌	패드	스키니핏 하이퍼 울트라	중, 대	패드 커버 : 부직포(폴리에틸렌/폴리프로필렌섬유, 폴리에틸렌/폴리에스테르섬유) 날개 : 부직포(폴리에틸렌/폴리프로필렌섬유) 흡수체 : 부직포(우드셀룰로오스섬유, 폴리에틸렌섬유, 폴리프로필렌섬유, 폴리에스터섬유, 비닐아세테이트/에틸렌코폴리머), 색소(청색404호, 황색401호) 방수막 : 폴리에틸렌필름 접착용글루 : 하이드로카본수지, SBC 열가소성고무수지 개별포장지 박리지 : 실리콘 코팅 종이 제거용 랩 : 폴리에틸렌 필름 (부분인쇄)	https://goo.gl/sNKKOB	공식사이트에는 원료 기재되었으나, 실제품 후면에는 주요성분만 단편기재됨.
31	유한킴벌리	좋은느낌	패드	좋은느낌 울트라 날개	중, 대	부직포	제품 후면 주요성분 표기	출시 후 시간이 경과한 제품이라 공식사이트에는 정보가 없는 것으로 추정
32	유한킴벌리	좋은느낌	패드	좋은느낌 슬림 날개	중, 대	부직포	제품 후면 주요성분 표기	출시 후 시간이 경과한 제품이라 공식사이트에는 정보가 없는 것으로 추정

전성분표시제 모니터링 리스트_공개용

33	유한킴벌리	좋은느낌	패드	좋은순면 수퍼롱	<p>패드 커버 : 순면부직포 (100%순면) 날개 : 부직포 (폴리에틸렌/폴리프로필렌섬유) 흡수체 : 부직포 (우드셀룰로오스섬유, 폴리에틸렌섬유, 폴리프로필렌섬유, 폴리에스터섬유, 비닐아세테이트/에틸렌코폴리머), 면상펄프 (우드셀룰로오스섬유), 흡수지(우드셀룰로오스섬유) 고무줄 : 폴리우레탄섬유 방수막 : 폴리에틸렌필름 접착용글루 : 하이드로카본수지, SBC 열가소성고무수지 개별포장지 박리지 : 실리콘 코팅 종이 제거용 랩 : 폴리에틸렌 필름</p>	https://goo.gl/QTwrW2	공식사이트에는 원료 기재되었으나, 실제품 후면에는 주요성분만 단편기재됨.
34	유한킴벌리	좋은느낌	패드	좋은느낌 수퍼롱	<p>패드 커버 : 부직포 (폴리에틸렌/폴리프로필렌섬유, 폴리에틸렌/폴리에스테르섬유) 날개 : 부직포 (폴리에틸렌/폴리프로필렌섬유) 흡수체 : 부직포 (우드셀룰로오스섬유, 폴리에틸렌섬유, 폴리프로필렌섬유, 폴리에스터섬유, 비닐아세테이트/에틸렌코폴리머), 면상펄프 (우드셀룰로오스섬유), 흡수지(우드셀룰로오스섬유), 색소(적색201호, 청색404호) 고무줄 : 폴리우레탄섬유 방수막 : 폴리에틸렌필름, 색소(적색202호, 청색404호) 접착용글루 : 하이드로카본수지, SBC 열가소성고무수지 개별포장지 박리지 : 실리콘 코팅 종이 제거용 랩 : 폴리에틸렌 필름</p>	https://goo.gl/XhWIHa	공식사이트에는 원료 기재되었으나, 실제품 후면에는 주요성분만 단편기재됨.
35	유한킴벌리	좋은느낌	패드	좋은느낌 오버나이트	<p>패드 커버 : 부직포 (폴리에틸렌/폴리프로필렌섬유, 폴리에틸렌/폴리에스테르섬유) 날개 : 부직포 (폴리에틸렌/폴리프로필렌섬유) 흡수체 : 부직포 (우드셀룰로오스섬유, 폴리에틸렌섬유, 폴리프로필렌섬유, 폴리에스터섬유, 비닐아세테이트/에틸렌코폴리머), 면상펄프 (우드셀룰로오스섬유), 흡수지(우드셀룰로오스섬유), 색소(적색201호, 청색404호) 고무줄 : 폴리우레탄섬유 방수막 : 폴리에틸렌필름, 색소(적색202호, 청색404호) 접착용글루 : 하이드로카본수지, SBC 열가소성고무수지 개별포장지 박리지 : 실리콘 코팅 종이 제거용 랩 : 폴리에틸렌 필름</p>	https://goo.gl/g9MRfs	공식사이트에는 원료 기재되었으나, 실제품 후면에는 주요성분만 단편기재됨.
36	유한킴벌리	좋은느낌	패드	오가닉 순면 커버 오버나이트	<p>패드 커버 : 순면부직포 (유기농 100% 순면) 날개 : 부직포 (폴리에틸렌/폴리프로필렌섬유) 흡수체 : 부직포 (우드셀룰로오스섬유, 폴리에틸렌섬유, 폴리프로필렌섬유, 폴리에스터섬유, 비닐아세테이트/에틸렌코폴리머), 면상펄프 (우드셀룰로오스섬유), 흡수지(우드셀룰로오스섬유) 방수막 : 폴리에틸렌필름 접착용글루 : 하이드로카본수지, SBC 열가소성고무수지 개별포장지 박리지 : 실리콘 코팅 종이 제거용 랩 : 폴리에틸렌 필름</p>	https://goo.gl/T3etBj	공식사이트에는 원료 기재되었으나, 실제품 후면에는 주요성분만 단편기재됨.

전성분표시제 모니터링 리스트_공개용

37	유한킴벌리	좋은느낌	패드	한초랑 오버나이트		패드 커버 : 부직포(폴리에틸렌/폴리프로필렌섬유, 폴리에틸렌/폴리에스테르섬유) 날개 : 부직포(폴리에틸렌/폴리프로필렌섬유) 흡수체 : 부직포(우드셀룰로오스섬유, 폴리에틸렌섬유, 폴리프로필렌섬유, 폴리에스터섬유, 비닐아세테이트/에틸렌코폴리머), 면상펄프(우드셀룰로오스섬유), 흡수지(우드셀룰로오스섬유) 한약재추출물 : 한약재추출물(당귀, 백지, 천궁, 황금, 애엽, 약용단, 향료) 방수막 : 폴리에틸렌 필름 접착용글루 : 하이드로카본수지, SBC 열가소성고무수지 개별포장지 박리지 : 실리콘코팅종이 제거용랩 : 폴리에틸렌필름 (부분인쇄)	https://goo.gl/43YiVK	공식사이트에는 원료 기재되었으나, 실제품 후면에는 주요성분만 단편기재됨.
38	유한킴벌리	좋은느낌	패드	좋은느낌 입는 오버나이트		팬티 커버 : 부직포 (폴리에틸렌/폴리프로필렌섬유, 폴리에틸렌/폴리에스테르섬유) 흡수체 : 부직포 (폴리에틸렌섬유, 폴리프로필렌섬유), 면상펄프(우드셀룰로오스섬유), 흡수지(우드셀룰로오스섬유, 고분자흡수체(폴리아크릴산나트륨가교체)) 신축소재 : 부직포/탄성중합체(폴리프로필렌섬유, 에틸렌프로필렌코폴리머), 색소(이산화티탄, 적색202호, 청색44호, 황색205호) 고무줄 : 폴리우레탄섬유 방수막 : 부직포, 폴리에틸렌필름(폴리프로필렌섬유, 폴리에틸렌필름) 접착용글루 : 하이드로카본수지, SBC 열가소성고무수지	https://goo.gl/kOyU0V	공식사이트에는 원료 기재되었으나, 실제품 후면에는 주요성분만 단편기재됨.
39	유한킴벌리	좋은느낌	팬티라이너	좋은느낌 순수	중, 대	패드 커버 : 부직포(폴리에틸렌/폴리에스테르섬유) 날개 : 부직포(폴리에틸렌/폴리프로필렌섬유) 흡수체 : 부직포(우드셀룰로오스섬유, 폴리에틸렌섬유, 폴리프로필렌섬유, 폴리에스터섬유, 비닐아세테이트/에틸렌코폴리머) 방수막 : 폴리에틸렌 필름 접착용글루 : 하이드로카본수지, SBC 열가소성고무수지 개별포장지 박리지 : 실리콘 코팅 종이 제거용랩 : 폴리에틸렌 필름	https://goo.gl/mUBLWF	공식사이트에는 원료 기재되었으나, 실제품 후면에는 주요성분만 단편기재됨.
40	유한킴벌리	좋은느낌	팬티라이너	코튼플라워	일반, 롱	라이너 커버 : 순면부직포 (100%순면) 흡수체 : 부직포 (우드셀룰로오스섬유, 폴리에틸렌섬유, 폴리프로필렌섬유, 폴리에스터섬유, 비닐아세테이트/에틸렌코폴리머) 방수막 : 폴리에틸렌 필름, 향료 접착용글루 : 하이드로카본수지, SBC 열가소성고무수지 개별포장지 박리지 : 실리콘 코팅 종이 제거용랩 : 폴리에틸렌 필름 (부분인쇄)	https://goo.gl/tft7Ti	공식사이트에는 원료 기재되었으나, 실제품 후면에는 주요성분만 단편기재됨.
41	유한킴벌리	좋은느낌	팬티라이너	좋은순면	일반, 롱	라이너 커버 : 순면부직포 (100%순면) 흡수체 : 부직포 (우드셀룰로오스섬유, 폴리에틸렌섬유, 폴리프로필렌섬유, 폴리에스터섬유, 비닐아세테이트/에틸렌코폴리머) 방수막 : 폴리에틸렌 필름 접착용글루 : 하이드로카본수지, SBC 열가소성고무수지 개별포장지 박리지 : 실리콘 코팅 종이 제거용랩 : 폴리에틸렌 필름 (부분인쇄)	https://goo.gl/sILPTy	공식사이트에는 원료 기재되었으나, 실제품 후면에는 주요성분만 단편기재됨.

전성분표시제 모니터링 리스트_공개용

42	유한킴벌리	좋은느낌	팬티라이너	좋은순면 참숯	일반, 롱	라이너 커버 : 순면부직포 (100%순면) 흡수체 : 부직포 (우드셀룰로오스섬유, 폴리에틸렌섬유, 폴리프로필렌섬유, 폴리에스터섬유, 비닐아세테이트/에틸렌코폴리머), 약용탄(참숯) 방수막 : 폴리에틸렌 필름 접착용글루 : 하이드로카본수지, SBC 열가소성고무수지 개별포장지 박리지 : 실리콘 코팅 종이 제거용 랩 : 폴리에틸렌 필름 (부분인쇄)	https://goo.gl/CYjzKB	공식사이트에는 원료 기재되었으나, 실제품 후면에는 주요성분만 단편기재됨.
43	유한킴벌리	좋은느낌	팬티라이너	오가닉 순면 커버	일반, 롱	라이너 커버 : 순면부직포 (100%순면) 흡수체 : 부직포 (우드셀룰로오스섬유, 폴리에틸렌섬유, 폴리프로필렌섬유, 폴리에스터섬유, 비닐아세테이트/에틸렌코폴리머) 방수막 : 폴리에틸렌 필름 접착용글루 : 하이드로카본수지, SBC 열가소성고무수지 개별포장지 박리지 : 실리콘 코팅 종이 제거용 랩 : 폴리에틸렌 필름 (부분인쇄)	https://goo.gl/j3J4aN	공식사이트에는 원료 기재되었으나, 실제품 후면에는 주요성분만 단편기재됨.
44	유한킴벌리	좋은느낌	팬티라이너	한초량	일반, 롱	라이너 커버 : 순면부직포 (100%순면) 흡수체 : 부직포 (우드셀룰로오스섬유, 폴리에틸렌섬유, 폴리프로필렌섬유, 폴리에스터섬유, 비닐아세테이트/에틸렌코폴리머) 한약재추출물 : 한약재추출물(당귀, 백지, 천궁, 황금, 애엽, 약용탄, 향료) 방수막 : 폴리에틸렌 필름 접착용글루 : 하이드로카본수지, SBC 열가소성고무수지 개별포장지 박리지 : 실리콘 코팅 종이 제거용 랩 : 폴리에틸렌 필름 (부분인쇄)	https://goo.gl/qICNA5	공식사이트에는 원료 기재되었으나, 실제품 후면에는 주요성분만 단편기재됨.
45	유한킴벌리	좋은느낌	팬티라이너	아로마향	일반, 롱	라이너 커버 : 순면부직포 (100%순면) 흡수체 : 부직포 (우드셀룰로오스섬유, 폴리에틸렌섬유, 폴리프로필렌섬유, 폴리에스터섬유, 비닐아세테이트/에틸렌코폴리머), 향료 방수막 : 폴리에틸렌 필름 접착용글루 : 하이드로카본수지, SBC 열가소성고무수지 개별포장지 박리지 : 실리콘 코팅 종이 제거용 랩 : 폴리에틸렌 필름 (부분인쇄)	https://goo.gl/PqW4St	공식사이트에는 원료 기재되었으나, 실제품 후면에는 주요성분만 단편기재됨.
46	엘지 유니창	쏘피	패드	쏘피 한걸 울트라슬림	중, 대, 오버나이트, 슈퍼롱(슬림)	부직포, 면상필프	https://goo.gl/TNzN1C	공식판매처
47	엘지 유니창	쏘피	패드	쏘피 한걸 슈퍼울트라슬림	중, 대	부직포, 면상필프	제품 후면 주요성분 표기	
48	엘지 유니창	쏘피	패드	쏘피 한걸 안심숙면	오버나이트, 슈퍼롱	부직포, 면상필프	제품 후면 주요성분 표기	
49	엘지 유니창	쏘피	패드	쏘피 한걸 카테킨	중, 대	부직포, 면상필프	제품 후면 주요성분 표기	
50	엘지 유니창	쏘피	패드	쏘피 한걸 레인보우	중, 대	부직포, 면상필프	제품 후면 주요성분 표기	
51	엘지 유니창	쏘피	패드	쏘피 안심숙면팬티	S, M, L	부직포, 면상필프	https://goo.gl/TNzN1C	공식판매처
52	엘지 유니창	바디피트	패드	내몸에 순한면	중, 대, 슈퍼롱(슬림)	부직포, 면상필프	https://goo.gl/TNzN1C	공식판매처
53	엘지 유니창	바디피트	패드	내몸에 순한면 안심숙면	중, 대	순면부직포, 면상필프	제품 후면 주요성분 표기	
54	엘지 유니창	바디피트	패드	유기농 100% 순면커버	소, 중, 대, 오버나이트	순면부직포, 면상필프	제품 후면 주요성분 표기	
55	엘지 유니창	바디피트	패드	유기농 100% 순면커버 안심숙면	오버나이트	순면부직포, 면상필프	제품 후면 주요성분 표기	
56	엘지 유니창	바디피트	패드	바디피트 볼록맞춤	소, 중, 대, 오버나이트, 슈퍼롱(슬림)	부직포, 면상필프	https://goo.gl/TNzN1C	공식판매처
57	엘지 유니창	바디피트	패드	바디피트 볼록맞춤 안심숙면	오버나이트, 슈퍼롱	부직포, 면상필프	제품 후면 주요성분 표기	

전성분표시제 모니터링 리스트_공개용

58	엘지 유니창	바디피트	패드	바디피트 볼록맞춤 라벤더	중, 대	부직포, 면상필프	https://goo.gl/TNzN1C	공식판매처
59	엘지 유니창	바디피트	패드	바디피트 순간흡수	소, 중, 대, 오버나이트	부직포	https://goo.gl/TNzN1C	공식판매처
60	엘지 유니창	바디피트	패드	바디피트 순간흡수 안심숙면	오버나이트	부직포	제품 후면 주요성분 표기	
61	엘지 유니창	바디피트	패드	귀애랑	소, 중, 대, 오버나이트, 슈퍼롱(슬림)	부직포, 면상필프, 고분자 흡수체, 애엽(강화속), 인진호, 당귀, 향부자	https://goo.gl/TNzN1C	공식판매처
62	엘지 유니창	귀애랑	패드	귀애랑 안심숙면	오버나이트, 슈퍼롱	부직포, 면상필프, 강화속(애엽), 인진호, 당귀, 향부자를 함유한 흡수시트	제품 후면 주요성분 표기	
63	엘지 유니창	귀애랑	패드	귀애랑 천연홍삼	중, 대	부직포, 면상필프, 고분자 흡수체, 한약재(홍삼, 강화약속, 속, 당귀)함유 흡수시트	제품 후면 주요성분 표기	* 블로그 참조
64	엘지 유니창	쏘피	팬티라이너	쏘피 한결 무향	일반, 롱	부직포	https://goo.gl/TNzN1C	공식판매처
65	엘지 유니창	쏘피	팬티라이너	쏘피 한결 프레쉬그린 향	일반, 롱	부직포	제품 후면 주요성분 표기	* 대형마트 사이트 참조
66	엘지 유니창	바디피트	팬티라이너	내몸에 순한면	일반, 롱	순면부직포	https://goo.gl/TNzN1C	공식판매처
67	엘지 유니창	바디피트	팬티라이너	유기농 100%순면커버	일반, 롱	순면부직포	제품 후면 주요성분 표기	
68	엘지 유니창	쏘피	팬티라이너	순간애	일반, 롱	부직포, 폴리에틸렌필름, 고분자흡수체	제품 후면 주요성분 표기	* 블로그 참조
69	엘지 유니창	쏘피	팬티라이너	더 퍼폼	일반, 롱	부직포	제품 후면 주요성분 표기	
70	엘지 유니창	바디피트	팬티라이너	바디피트 천연코튼	일반, 롱	부직포	https://goo.gl/TNzN1C	공식판매처
71	엘지 유니창	바디피트	팬티라이너	바디피트 천연코튼 핑크로즈향	일반, 롱	부직포	제품 후면 주요성분 표기	
72	엘지 유니창	바디피트	팬티라이너	바디피트 천연코튼 라벤더향	일반, 롱	부직포	https://goo.gl/TNzN1C	공식판매처
73	엘지 유니창	귀애랑	팬티라이너	귀애랑	일반, 롱	부직포, 애엽(강화속)-인진호-당귀-향부자 성분 함유 시트	https://goo.gl/TNzN1C	공식판매처
74	P&G	위스퍼	패드	소프트 라이트	일반 소, 날개 소	폴리에틸렌필름, 면상필프, 부직포, 흡수지	https://goo.gl/pfakP5	* 인터넷 쇼핑몰 참조
75	P&G	위스퍼	패드	보송보송 케어	소, 중, 대, 오버나이트, 슈퍼롱	폴리에틸렌필름, 고흡수시트, 부직포	https://goo.gl/pfakP5	* 인터넷 쇼핑몰 참조
76	P&G	위스퍼	패드	리프레쉬 케어	소, 중, 대, 오버나이트, 슈퍼롱	폴리에틸렌필름, 면상필프, 부직포, 흡수지	https://goo.gl/pfakP5	* 인터넷 쇼핑몰 참조
77	P&G	위스퍼	패드	피부애	소, 중, 대, 오버나이트, 슈퍼롱	폴리에틸렌필름, 고흡수시트, 부직포	https://goo.gl/pfakP5	* 인터넷 쇼핑몰 참조
78	P&G	위스퍼	패드	코스모 플렉스 메모리폼	중, 대, 오버나이트	부직포, 셀룰라 흡수 폴리머, 폴리에틸렌 필름, 로션	제품 후면 주요성분 표기	
79	P&G	위스퍼	팬티라이너	후레쉬 라이너 무향		폴리에틸렌필름, 고흡수시트, 부직포	https://goo.gl/pfakP5	* 인터넷 쇼핑몰 참조
80	P&G	위스퍼	팬티라이너	후레쉬 라이너 향		폴리에틸렌필름, 부직포	제품 후면 주요성분 표기	
81	P&G	위스퍼	팬티라이너	클린 라이너		폴리에틸렌필름, 고흡수시트, 부직포	https://goo.gl/pfakP5	* 인터넷 쇼핑몰 참조
82	P&G	위스퍼	팬티라이너	허브라이너		폴리에틸렌필름, 고흡수시트, 부직포	https://goo.gl/pfakP5	* 인터넷 쇼핑몰 참조
83	P&G	위스퍼	팬티라이너	피부애 라이너		폴리에틸렌필름, 부직포	제품 후면 주요성분 표기	
84	깨끗한나라	렐리안	패드	숨, 쉬다	소, 중, 대, 오버나이트	커버: 백색부직포(PE/PET 섬유) 날개: 부직포(PE/PP 섬유), 부직포 (PP 섬유), 폴리우레탄섬유(고무줄) 흡수체: 부직포(PE/PP 섬유), 흡수지(우드 셀룰로오스 섬유, 면상필프(우드 셀룰로오스 섬유), 고분자흡수체(폴리아크릴산나트륨가교제)) 방수층: 폴리에틸렌필름(투습성방수층)(PE 필름) 접착용글루: 스티렌부타디엔공중합체 개별포장지: 제거용 랩: 실리콘 코팅 압출라미(부직포+필름), 테잎: 필름 테잎	http://www.thelilian.co.kr/product/breath.asp	공식사이트에는 원료 기재되었으나, 실제품 후면에는 주요성분만 단편기재됨.

전성분표시제 모니터링 리스트_공개용

85	깨끗한나라	릴리안	패드	가볍다	소, 중, 대	커버: 백색부직포(PE/PET 섬유) 날개: 부직포(PE/PP 섬유) 흡수체: 부직포(PE/PP 섬유), 고흡수슈트-에이(PE/PP, PE/PET, 스틸렌부타디엔공중합체, 흡수지, 아쿠아키프(폴리아크릴산나트륨가교체), 면상필프) 방수층: 폴리에틸렌필름(투습성방수층)(PE 필름) 접착용글루: 스틸렌부타디엔공중합체 박리지: 실리콘 코팅 종이 개별포장지: 제거용 랩: PE 필름, 테잎: 필름 테잎	http://www.thelilian.co.kr/	공식사이트에는 원료 기재되었으나, 실제품 후면에는 주요성분만 단편기재됨.
86		릴리안	패드	초흡수 무향 / 파우더향	울트라 소형, 울트라 중형, 울트라 대형, 오버나이트(파우더 향만 오버나이트 제품 있음)	커버: 부직포합지필름(PE 필름, PE 섬유) 날개: 부직포(PE/PP 섬유) 흡수체: 부직포(PE/PET 섬유), 흡수지(우드 셀룰로오스 섬유) 면상필프(우드 셀룰로오스 섬유), 고분자흡수체(폴리아크릴산나트륨가교체) 방수층: 폴리에틸렌필름(투습성방수층)(PE 필름) 접착용글루: 스틸렌부타디엔공중합체 박리지: 실리콘 코팅 종이 착향제: 조합향료 (초흡수 파우더 제품 해당) 개별포장지: 제거용 랩: 압출라미(부직포+필름), 테잎: 필름 테잎	http://www.thelilian.co.kr/product/absorb.asp	공식사이트에는 원료 기재되었으나, 실제품 후면에는 주요성분만 단편기재됨.
89		순수한면	패드	순수한면 맞춤커버	소, 중, 대	커버: 순면부직포(100% 순면) 날개: 부직포(PE/PP 섬유), 부직포 (PP 섬유), 폴리우레탄섬유(고무줄) 흡수체: 부직포(PE/PET 섬유), 흡수지(우드 셀룰로오스 섬유), 면상필프(우드 셀룰로오스 섬유), 고분자흡수체(폴리아크릴산나트륨가교체) 방수층: 폴리에틸렌필름(투습성방수층)(PE 필름) 접착용글루: 스틸렌부타디엔공중합체 박리지: 실리콘 코팅 종이 개별포장지: 제거용 랩: 부직포(PP 섬유), 테잎: 부직포 테잎	http://www.thelilian.co.kr/product/large_cover.asp	공식사이트에는 원료 기재되었으나, 실제품 후면에는 주요성분만 단편기재됨.
90		순수한면	패드	The건강한 순수한면	팬티라이너, 소, 중, 대, 오버나이트	커버: 순면부직포(100% 유기농 순면) 날개: 부직포(PE/PP 섬유), 부직포 (PP 섬유), 폴리우레탄섬유(고무줄) 흡수체: 부직포(PE/PET 섬유), 흡수지(우드 셀룰로오스 섬유), 면상필프(우드 셀룰로오스 섬유), 고분자흡수체(폴리아크릴산나트륨가교체) 방수층: 폴리에틸렌필름(투습성방수층)(PE 필름) 접착용글루: 스틸렌부타디엔공중합체 박리지: 실리콘 코팅 종이 개별포장지: 제거용 랩: 부직포(PP 섬유), 테잎: 부직포 테잎	http://www.thelilian.co.kr/product/health_purity.asp	공식사이트에는 원료 기재되었으나, 실제품 후면에는 주요성분만 단편기재됨.
91		순수한면	패드	순수한면	팬티라이너, 소, 중, 대, 오버나이트	커버: 순면부직포(100% 순면) 날개: 부직포(PE/PP 섬유) 흡수체: 부직포(PE/PP, PE/PET 섬유), 고흡수슈트-에이(PE/PP, PE/PET, 스틸렌부타디엔공중합체, 흡수지, 아쿠아키프(폴리아크릴산나트륨가교체), 면상필프) 방수층: 폴리에틸렌필름(투습성방수층)(PE 필름) 접착용글루: 스틸렌부타디엔공중합체 박리지: 실리콘 코팅 종이 개별포장지: 제거용 랩: 부직포(PP 섬유), 테잎: 부직포 테잎	http://www.thelilian.co.kr/product/purity_person.asp	공식사이트에는 원료 기재되었으나, 실제품 후면에는 주요성분만 단편기재됨.
92		순수한면	패드	순수한면 수퍼가드	소, 중, 대	커버: 순면부직포(100% 순면) 날개: 부직포(PE/PP 섬유) 흡수체: 부직포(PE/PP, PE/PET 섬유), 고흡수슈트-에이(PE/PP, PE/PET, 스틸렌부타디엔공중합체, 흡수지, 아쿠아키프(폴리아크릴산나트륨가교체), 면상필프) 방수층: 폴리에틸렌필름(투습성방수층)(PE 필름) 접착용글루: 스틸렌부타디엔공중합체 박리지: 실리콘 코팅 종이 개별포장지: 제거용 랩: 부직포(PP 섬유), 테잎: 부직포 테잎	http://www.thelilian.co.kr/product/purity_guard.asp	공식사이트에는 원료 기재되었으나, 실제품 후면에는 주요성분만 단편기재됨.

전성분표시제 모니터링 리스트_공개용

93	깨끗한나라	릴리안	팬티라이너	therapy garden (라벤더향, 로즈, 피오니 향)		커버: 순면부직포(100% 순면) 흡수체: 부직포(우드 셀룰로오스 섬유, PE/PET 섬유), 조합향료 방수층: 폴리에틸렌필름(투습성방수층)(PE 필름) 접착용글루: 스틸렌부타디엔공중합체 박리지: 실리콘 코팅 종이 개별포장지: 제거용 랍: 암출라미(부직포+필름), 테잎: 부직포 테잎	http://www.thelilian.co.kr/product/therapy_garden.asp	공식사이트에는 원료 기재되었으나, 실제품 후면에는 주요성분만 단편기재됨.
96		순수한면	팬티라이너	The건강한 순수한면		커버: 순면부직포(100% 유기농 순면) 날개: 부직포(PE/PP 섬유) 흡수체: 확산필프시트-부직포(면상필프, 흡수지, 스틸렌부타디엔공중합체, PE/PET) 방수층: 폴리에틸렌필름(투습성방수층)(PE 필름) 접착용글루: 스틸렌부타디엔공중합체 박리지: 실리콘 코팅 종이 개별포장지: 제거용 랍: 부직포(PP 섬유), 테잎: 부직포 테잎	http://www.thelilian.co.kr/product/health_liner.asp	공식사이트에는 원료 기재되었으나, 실제품 후면에는 주요성분만 단편기재됨.
99		순수한면	탐폰	The건강한 순수한면 탐폰	레귤러, 슈퍼	흡수체: 탈지면 (100% 유기농 순면) 흡수체 커버: 부직포 (100% 유기농 순면) 흡수체 봉합용: 면봉사 (100% 유기농 순면) 제거용 실: 혼합봉사 포장재: 어플리케이션: 폴리에틸렌(PE), 개별 포장재: 폴리에틸렌(PE) 필름	http://www.thelilian.co.kr/product/health_purity_tampon.asp	공식사이트에는 원료 기재되었으나, 실제품 후면에는 주요성분만 단편기재됨.
100	월크론헬스케어	에지미인	패드	건강한 에지미인 순한 순면강축	소, 중, 대	부직포, 폴리에틸렌필름, 고분자흡수지	제품 후면 주요성분 표기	구)뽀어린
101	월크론헬스케어	에지미인	패드	건강한 에지미인 순한 실크강축	소, 중, 대	부직포, 폴리에틸렌필름	제품 후면 주요성분 표기	*블로그 참조
102	월크론헬스케어	에지미인	패드	건강한 에지미인 진한	소, 중, 대	부직포, 폴리에틸렌필름, 흡수시트	제품 후면 주요성분 표기	
103	월크론헬스케어	에지미인	패드	순 슬림	중, 대	부직포, 고분자흡수지, 폴리에틸렌 필름	제품 후면 주요성분 표기	
104	월크론헬스케어	에지미인	패드	그날엔 순면	소, 중, 대	순면부직포, 고분자흡수지, 폴리에틸렌필름	제품 후면 주요성분 표기	
105	월크론헬스케어	에지미인	패드	숲속이야기 텐셀	소, 중, 대	레이온스테이플면, 고분자흡수지, 폴리에틸렌필름	제품 후면 주요성분 표기	
106	월크론헬스케어	에지미인	패드	밤이 편한 에지미인 슈퍼롱 오버나이트		부직포, 면상필프, 고분자흡수체, 폴리에틸렌필름	제품 후면 주요성분 표기	
107	월크론헬스케어	에지미인	패드	순 슈퍼롱 오버나이트		부직포, 면상필프, 고분자흡수체, 폴리에틸렌필름	제품 후면 주요성분 표기	
108	월크론헬스케어	에지미인	패드	순 슬림 오버나이트		면상필프, 고분자흡수체, 폴리에틸렌필름	제품 후면 주요성분 표기	
109	월크론헬스케어	에지미인	패드	숲속이야기 텐셀 슈퍼롱 오버나이트		부직포, 면상필프, 고분자흡수체, 폴리에틸렌필름	제품 후면 주요성분 표기	
110	월크론헬스케어	에지미인	팬티라이너	늘 산뜻한 에지미인 라이너	일반, 롱	폴리에틸렌필름, 부직포	제품 후면 주요성분 표기	
111	월크론헬스케어	에지미인	팬티라이너	365라이너		폴리에틸렌필름, 부직포	제품 후면 주요성분 표기	
112	월크론헬스케어	에지미인	팬티라이너	그날엔 순면	일반, 롱	순면부직포, 폴리에틸렌필름	제품 후면 주요성분 표기	
113	월크론헬스케어	에지미인	팬티라이너	숲속이야기 텐셀 라이너	일반, 롱	레이온스테이플면, 면상필프, 폴리에틸렌필름	제품 후면 주요성분 표기	