

FK-SOLNET ECO-L, GK-708 ECO-L, GK-DIANIL ECO-L, GK-ODOR ECO-L, GK-SOFT CITRUS ECO-L, GK-SOLNET 200

FK-SOLNET ECO-L, GK-708 ECO-L, GK-DIANIL ECO-L, GK-ODOR ECO-L, GK-SOFT CITRUS ECO-L, GK-SOLNET 200

Erabilera orokorreko, sukaldeetako eta komunetako garbiketa-produktuek eta beira-garbitzekoek osatzen dute ecolabel etiketadun gure produktuen gama. Etiketa ekologikoaren irizpideak produktuak bere bizi-ziklo osoan zehar ingurumenean duen inpaktua minimizatzeko ikerketetan oinarritzen dira.

Nuestra gama de productos con etiqueta Ecolabel está formada por productos de limpieza de uso general, de limpieza de cocinas, de limpieza de baños y limpiacristales. Los criterios de la etiqueta ecológica se basan en estudios para minimizar el impacto del producto en el medio ambiente a lo largo de todo su ciclo de vida.

**AITORTZAK
RECONOCIMIENTOS**



**ENPRESA
LA EMPRESA**



**KLINER -
PROFESIONAL S.A.**

www.klinerprofesional.com

**INGURUMEN-HOBETUNTZAK
MEJORAS AMBIENTALES**

Ez dute %0,01 en gainerik dagoen substantziarik –toxiko eta arriskutsu gisa sailkatutakoak uretako ingurumenerako, azalerako edo arnaserako sentibilizagarria, kartzinogenoa, mutagenoa edo toxikoa ugalketarako–.

Erabilitako koloragarriak eta kontserbagarriak ez dira biometagarriak.

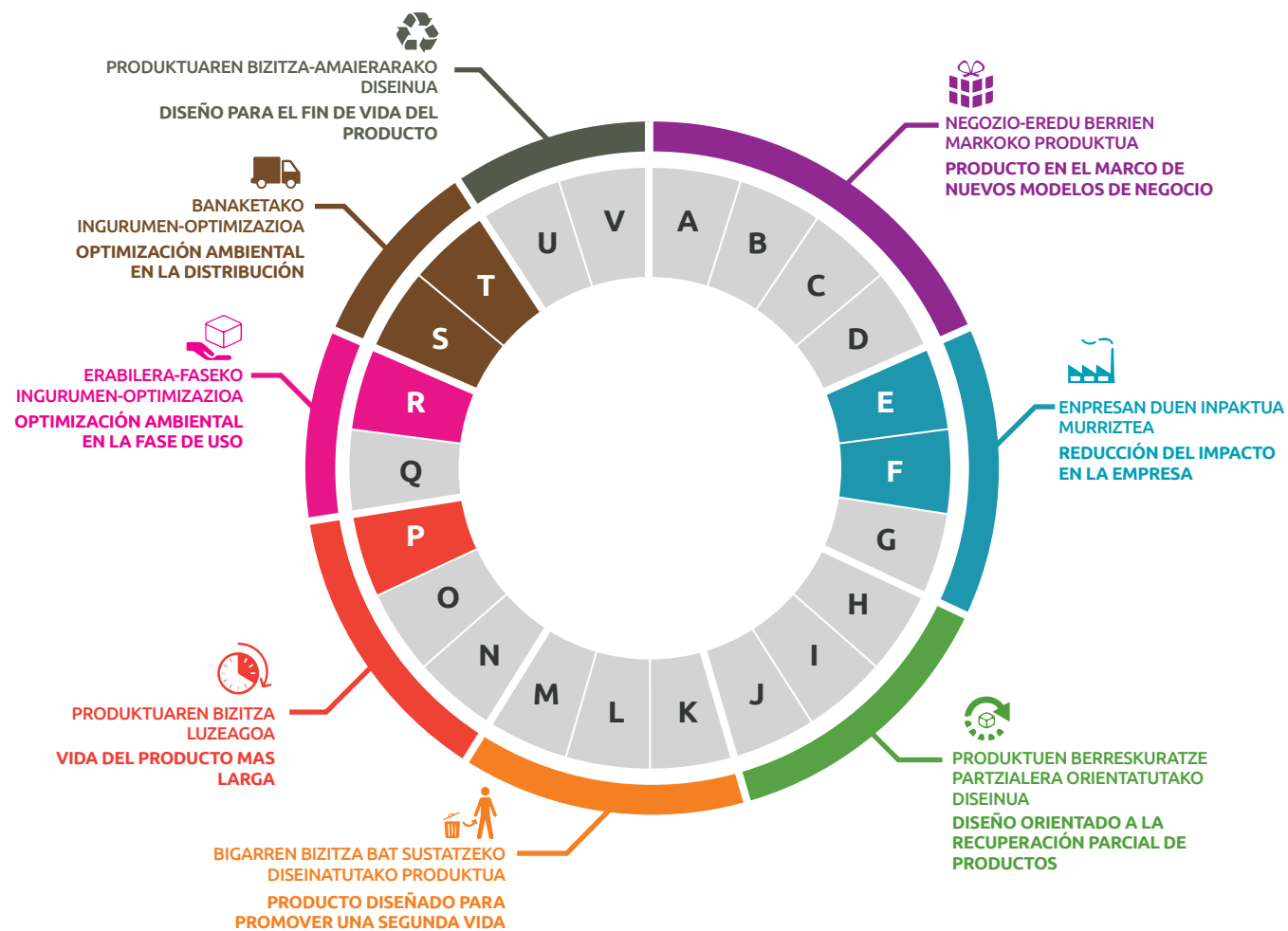
Erabilitako tentsioaktibo guztiak erraz biodegradagarriak dira baldintza aerobioetan.

No contienen sustancias por encima del 0,01% clasificadas como tóxicas, peligrosas para el medio ambiente acuático, sensibilizante cutáneo o respiratorio, carcinógena, mutágena o tóxica para la reproducción.

Los colorantes y conservantes utilizados no son bioacumulativos.

Todos los tensioactivos utilizados son fácilmente biodegradables en condiciones aerobias.

**APLIKATUTAKO HOBETUNTZA-ESTRATEGIAK
ESTRATEGIAS DE MEJORA APLICADAS**



Funtzioen integrazioa produktu bakar batean Serbitutziora orientatutako produktua Erabilera-sarbidean oinarritutako negozio-ereduko produktua Emaizta-sarbidean oinarritutako negozio-ereduko produktua	A Integración de funciones en un mismo producto B Producto orientado a la servitización C Producto en modelo de negocio basado en acceso al uso D Producto en modelo de negocio basado en acceso al resultado
Ingurumen-inpaktu txikiko materialak Pisu eta/edo bolumen txikia Ekoizpen-teknika eraginkorrak erabiltzea	E Materiales de bajo impacto ambiental F Peso y/o volumen reducido G Empleo de técnicas de producción eficientes
Piezak berrerabiltzera orientatutako diseinua Pieza eta osagaien estandarizazioa Desmuntaketa-erraztasuna	H Diseño orientado a la reutilización de piezas I Estandarización de piezas y componentes J Facilidad de desmontaje
Produktu birmanufaturatua Berregokitze gaitasuna Berrerabiltzera orientatutako diseinua	K Producto remanufacturado L Capacidad de reacondicionamiento M Diseño orientado a la reutilización
Mantentze eta konpongarritasun erraza Iraunkortasun tekniko handiagoa Bezeroa leialtzera orientatutako produktua	N Fácil mantenimiento y reparabilidad O Mayor durabilidad técnica P Producto orientado a la fidelización del cliente
Energia-kontsumo txikia Kontsumigarrien murrizketa eta optimizazioa	Q Bajo consumo energético R Reducción u optimización de los consumibles
Ontzi eta enbaje optimizatua Banaketa-logistika eraginkorreko ereduak	S Envase y embalaje optimizado T Modo de logística de distribución eficiente
Erraz birziklitzeko moduko produktua Deuseztapen segurua	U Producto fácilmente reciclable V Eliminación segura