

**MAQUILAV EKOLOGIKOA
MAQUILAV ECOLÓGICO**

Zikin organikoa, koipeak eta almidoak kentzeko eraginkortasun handia duen detergente likidoa, oso egokia ur gogorreko eta oso gogorreko zonetarako (35 °F-etik gorakoak). Koipea deuseztatzeko eta saponifikatzeko ahalmen handikoa. Orbanak kentzeko ahalmen handia (kafea, ezpainenakoa, etab.) Zikina uretan esekita geratzen da. Ez du korrosio-arazorik eragiten makinetan edo hodietan. Ez du aparrik sortzen.

Detergente líquido de gran eficacia en la eliminación de suciedad orgánica, grasas y almidones, ideal para zonas de aguas duras y extremadamente duras, de dureza superior a 35°F. Gran poder saponificante y destructor de la grasa. Fuerte poder desmanchante (café, carmín, etc.). La suciedad queda en suspensión en el agua. No presenta problemas de corrosión en la máquina o tubería. No produce espuma.

**AITORTZAK
RECONOCIMIENTOS**



**ENPRESA
LA EMPRESA**



www.laboratoriosbilper.com

**INGURUMEN-HOBETUNTZAK
MEJORAS AMBIENTALES**

Lehengai oso biodegradagarriekin formulatutako produktua, ingurumenarekiko errespetua ahalik eta gehien bermatzen dutenekin, alegia.

Dosifikazio-jarraibideetan gutxienez gomendatzen den dosia zehazten da, zikintasuna-mailaren arabera dosiekin, eta, egoki bada, uraren gogortasunak dosietan duen eragina ere zehazten da.

Ecolabel gamako produktuek ez dute %0,01en gainetik dagoen substantziarik -toxiko eta arriskutsu gisa sailkatutakoak uretako ingurumenerako, azalera edo arnasarentzako sentsibilizagarriak, kartzinogenoak, mutagenoak edo toxikoak ugalketarako

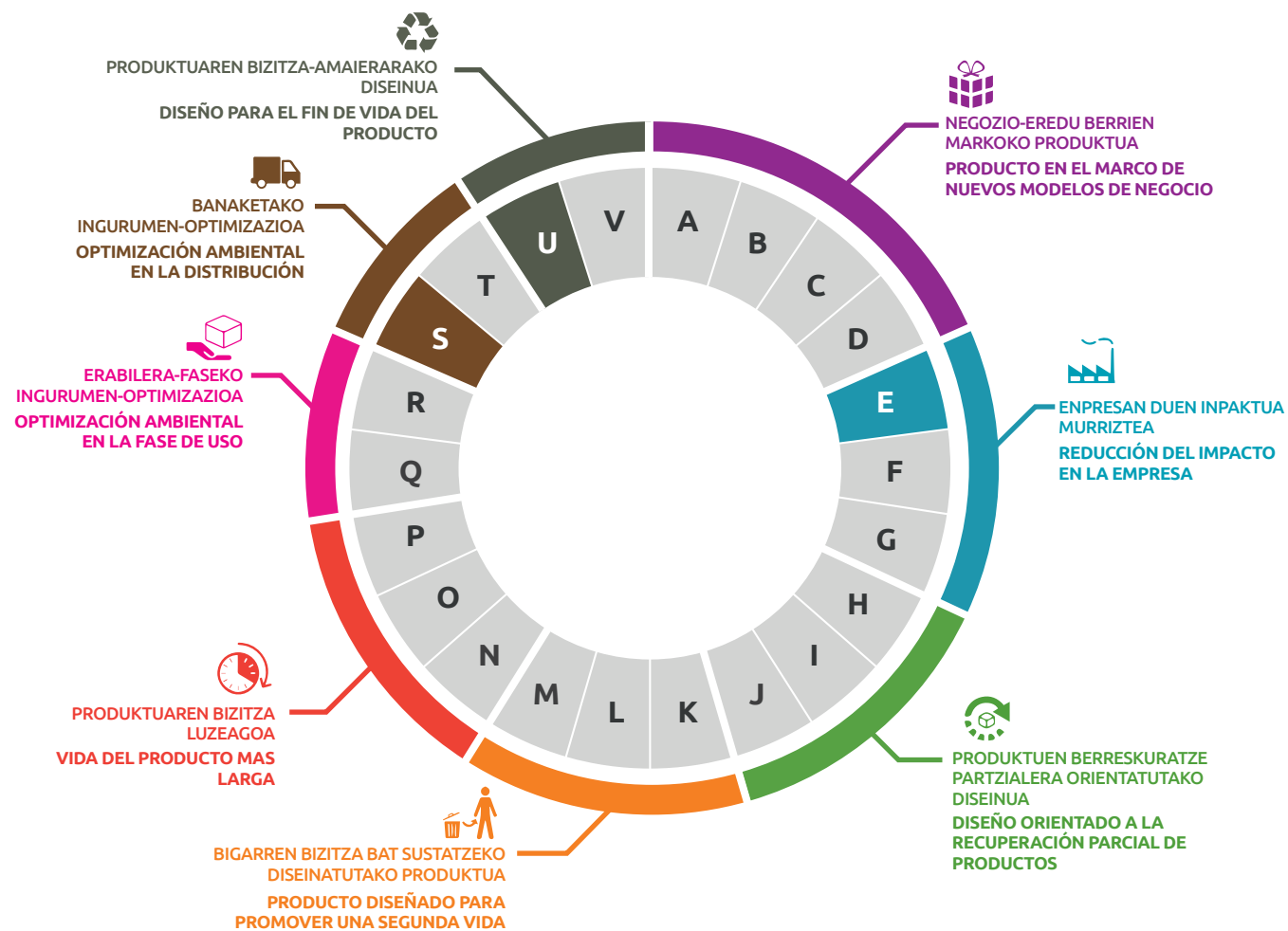
Producto formulado con materias primas altamente biodegradables que aseguran al máximo nivel el respeto por el medio ambiente.

En las instrucciones de dosificación se incluye la dosis recomendada, como mínimo, para dos niveles de suciedad y si procede, la manera en que influye la dureza del agua en la dosificación.

Los productos de la gama Ecolabel 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.



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



Funtzioen integrazioa produktu bakar batean Serbituziora orientatutako produktua Erabilera-sarbidean oinarritutako negozio-ereduko produktua Emitza-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 berreraibiltzera 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 birmanufakturatu Berregokitzeko gaitasuna Berreraibiltzera 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 optimizatu Banaketa-logistika eraginkorreko eredu	S Envase y embalaje optimizado T Modo de logística de distribución eficiente
Eraz birziklatzeko moduko produktua Deuseztapen segurua	U Producto fácilmente reciclable V Eliminación segura