

FICHA TÉCNICA DETERGENTES



Producto Lavavajillas concentrado ultra pet 1l

VIVÓ

8480024370822

Edición G4FT015788/2

Fecha 27/04/2020

Aprobada 27/04/2020

ETIQUETADO DE LA UNIDAD DE VENTA

Denominación del producto

Denominación Comercial

Lavavajillas Concentrado 1L

Componentes

Inferior al 5 %: Tensioactivos anfotéricos, Tensioactivos no iónicos.
Igual o superior al 15 % pero inferior al 30 %: Tensioactivos aniónicos.
Otros: Perfumes, Limonene, Conservantes (2 bromo 2 nitropropane 1,3 diol, Methylchloroisothiazolinone, Methylisothiazolinone).

Información adicional

Especialmente indicado para eliminar la grasa difícil. Su fórmula concentrada permite lavar hasta 4 veces más, dejando un agradable olor. Gracias a su tapón dosificador le permite un uso más económico. No Ingerir. En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica, Tel 915 62 04 20. UFI para esta referencia: 3^a3J – C3JN – F00K – ME25

Peso y contenido

Peso/contenido neto

1000 ml

Marcado "e"

Si

Información analítica del producto final

Características Organolépticas

	Descripción	Met análisis	Frec Control	Laboratorio
Aspecto	Líquido	PR-AC80 - 01	Lote	Interno
Color	Verde	PR-AC80 - 01	Lote	Interno
Olor	Característico	PR-AC80 - 01	Lote	Interno

Características Físico-Químicas

	Valor Interno	Uds	Tolerancia	Uds	Lim. legislado	Método	Frecuencia	Laboratorio
Residuo seco %			22,6 - 26,00			PR-AC82-02	Lote	Interno
pH			5,50 - 8,50			PR-AC82-01	Lote	Interno
Viscosidad (cP)			800-4000			PR-AC80-07	Lote	Interno

Características Microbiológicas

	Valor Interno	Uds	Tolerancia	Uds	Lim. legislado	Método	Frecuencia	Laboratorio
Aerobios Totales			0-1000 ufc/g			PR-AC85-02	Lote	Interno

Modo de empleo

FICHA TÉCNICA DETERGENTES



Producto Lavavajillas concentrado ultra pet 1l
VIVÓ
8480024370822

Edición G4FT015788/2
Fecha 27/04/2020
Aprobada 27/04/2020

Condiciones de conservación

Peligro/atención

ATENCIÓN

Frases H/P

Frases H

H315 - Provoca irritación cutánea.

H319 - Provoca irritación ocular grave.

EUH208 - Contiene (nombre de la sustancia sensibilizante) . Puede provocar una reacción alérgica.

Observaciones

Masa de reacción de 5-cloro-2- metil-2H-isotiazol-3-ona y 2- metil-2H-isotiazol-3-ona (3:1). PT: Mistura reacional (3:1) de 5- cloro-2-metil-2H-isotiazol-3- ona e de 2-metil-2H-isotiazol- 3-ona.

Frases P

P101 - Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta.

P102 - Mantener fuera del alcance de los niños.

P103 - Leer atentamente y seguir todas las instrucciones.

P264 - Lavarse .1. concienzudamente tras la manipulación.

(las manos)

P302 - EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL:

P352 - Lavar con abundante agua/...

P305 - EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS:

P351 - Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos.

P338 - Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado.

P332 - En caso de irritación cutánea:

P313 - Consultar a un médico.

P337 - Si persiste la irritación ocular:

P313 - Consultar a un médico.

Observaciones

Observaciones 2

Condiciones o características del número de lote

Codificación

BA111

Descripción

B= letra todos los lotes; A=año en curso (ej. 2019= 9); 111= día Juliano

Tamaño lote de producción

40000 unidades

Lugar donde aparece cód.

Marcado en el envase

FICHA TÉCNICA DETERGENTES



Producto Lavavajillas concentrado ultra pet 1l

VIVÓ

8480024370822

Edición G4FT015788/2

Fecha 27/04/2020

Aprobada 27/04/2020

Características del envase y material de etiquetado

Tipo de envase

Botella

Tipo de impresión

Flexografía

Número de tintas etiqueta

¿Posee declaración de conformidad envases?

Con el presente documento el proveedor se responsabiliza y garantiza que la totalidad de la información contenida en los productos que envasa para EUROMADI Y SUS ASOCIADOS cumple con todas las normativas que le son de aplicación en todos los ámbitos sean a nivel de calidad, etiquetado o diseño. El proveedor presta a favor de EUROMADI Y SUS ASOCIADOS garantía de total indemnidad frente a cualquier reclamación a tercero derivada de la información contenida en el diseño.