

OXA-GEL HIDROALCOHOL

Gel desinfectante para manos sin aclarado

Nº de registro AEMPS: 612-DES.

composición Gel desinfectante formulado en base a etanol, Glutaraldehído neutro estabilizado, tensioactivos de calidad alimentaria y acondicionadores de la piel.

características OXA-GEL HIDROALCOHOL es un gel transparente no perfumado, especialmente diseñado para una desinfección rápida y eficaz de la piel. Gracias a sus acondicionadores de la piel proporciona un efecto rehidratante y nutritivo para la misma.
OXA-GEL HIDROALCOHOL es un eficaz desinfectante con propiedades bactericidas, fungicidas y virucidas. Cumple las normas: EN 1276 y EN1500. No irrita la piel (*) y no es inflamable, gracias a su moderado contenido el alcohol (22%).

()El producto no causa irritación dérmica primaria en la piel intacta de conejo albino (normativa aplicada: DO nº 383 de 29.12.1992).*

modo de empleo Aplicar de 1 a 3 ml sobre las manos y repartir el producto uniformemente, dejar secar durante al menos 30 segundos.

NO ACLARAR CON AGUA.

datos técnicos Aspecto: Gel transparente color azul.
pH: Neutro
Ingrediente activo: Glutaraldehido (0.3%).

envases Bombonas de plástico HDPE homologadas de 5 Kg.
Caja de cartón conteniendo 30 botellas de plástico de 0,5 Kg la unidad.

seguridad e higiene No requiere precauciones especiales.

Registro de fabricante de desinfectantes para piel intacta: 431-Des.
Registro sanitario: nº 37.00018/B

Rev.: 03.06.08