



## OXA - DURAL N

**Aditivo a añadir a la sosa cáustica líquida al 50 % para el uso en limpieza de circuitos y lavadoras industriales de botellas, en aguas rectificadas.**

- Composición** Producto líquido formulado a base de tensioactivos no iónicos.
- Características**
- Aditivo líquido concebido especialmente para ser mezclado con la sosa líquida concentrada, en los propios tanques de recepción.
  - Aumenta enormemente el poder detergente de la sosa.
  - Debe emplearse con agua muy blandas (de hasta 3º HF).
  - Baja considerablemente la tensión superficial del baño detergente.
  - Gran poder dispersante de la suciedad.
  - No produce espuma en las condiciones de uso.
  - Facilita y acelera el arranque y extracción de etiquetas.
  - Abrillanta las botellas.
- Dosis de empleo**
- La dosis es del 2 al 5 % sobre peso de sosa cáustica líquida del 50 %.
  - Producto a emplear con aguas rectificadas. En caso de aguas duras emplear nuestro aditivo con agentes secuestrantes.
- Datos técnicos**
- |   |                                   |
|---|-----------------------------------|
| Aspecto:  | Líquido transparente marrón.      |
| pH (20º C, solución acuosa al 2 %):                           | Aprox. 8.5                        |
| Densidad (20º C):   | 1.030 g/ml (H <sub>2</sub> O = 1) |
| Tensión superficial (5 % sobre sosa cáustica al 2 % a 60º C): | 35 d/cm                           |
- Producto biodegradable, cumple el reglamento UE de detergentes (648/2004).**
- Envases**
- Bombonas de 25 kg.  
Bidones de 200 kg.  
Contenedores de 1000 kg.  
Almacenar en lugar fresco y seco.
- Seguridad e higiene**
- Clasificación de acuerdo con el Reglamento (CE) nº 1272/2008**  
Lesiones oculares graves o irritación ocular, categoría 1; H318.

Rev. Octubre 2016