

FICHA TECNICA DE SEGURIDAD

Producto: Oxidante.
Nombre Comercial: **OSSIDORR**.

Características Físico-Químicas

Estado Físico: crema.

Olor: no amoniacal.

Mezclas a evitar: Evitar las mezclas con otro tipo de productos, o con productos similares de otras marcas, o con otras sustancias no mencionadas directamente en las instrucciones incluidas en el producto.

Etiquetado de acuerdo a la Ley

Ley Cosmética CEE

Indicaciones: Contiene Agua Oxigenada (Peróxido de Hidrógeno).

Advertencia: Sólo para uso profesional. Evitar el contacto con los ojos: en caso de que ésto ocurriera accidentalmente, lavar la zona inmediatamente con abundante agua. Utilizar guantes de plástico, bien adherentes y largos hasta el antebrazo durante todo el proceso.

Información por parte del Fabricante

Advertencias Sanitarias: Este producto contiene sustancias que podrían causar irritación cutánea.

En caso de emergencia contactar con Framesi SpA, Milán, Italia- Tfno: 02/99040441

INTERNET: www.framesi.it

Información Toxicológica

Contacto con ojos/ piel: Evitar el contacto con los ojos y con la membrana mucosa.

Inhalación: No inhalar por largos periodos de tiempo. Utilizar el producto en zonas bien ventiladas.

OSSIDORR.

Criterios de almacenamiento

Almacenar el producto en lugares secos y bien ventilados. Mantener fuera del alcance de los niños.

Criterios de Manipulación

Previamente a la utilización del producto, proteger las manos aplicando una crema-barrera o con guantes de material idóneo, bien adherentes y largos hasta el antebrazo, durante toda la fase de aplicación y aclarado. Todos los accesorios utilizados deben estar perfectamente limpios. Evitar instrumentos de níquel. Trabajar en zonas bien ventiladas.

Intervenciones en caso de emergencia

1.Primer auxilio en caso de.

-Contacto con ojos/ piel: Aclarar inmediatamente con abundante agua. En caso de irritación persistente, consultar con un médico.

-Ingestión accidental: Beber gran cantidad de agua, llamar a un médico.

-Inhalación: Ningún problema en condiciones normales. En caso de que la inhalación se produjera debido a que el proceso no es llevado a cabo en un lugar bien ventilado, y en presencia de gran humedad, la persona deberá ser conducida al aire libre. En caso de persistir la irritación de las vías respiratorias, consultar con un médico.

2.Pérdidas o derramamientos: Si es posible, recoger el producto derramado y lavar la zona con agua. Nunca se utilizará ningún producto derramado, ni se devolverá a su recipiente original.

3.Clasificación de productos desechables: Los envases vacíos contenedores del producto, no están clasificados como productos tóxicos o perjudiciales. Los recipientes no utilizados (dañados, etc.) deberán ser desechados de acuerdo con la normativa vigente.

Incendio: Utilizar agua o CO2.

Las presentes informaciones están basadas en los actuales niveles de conocimiento sobre el producto y sus componentes, y serán complementadas si, por existir alguna modificación al respecto, se estimara necesario.