

PETROCLEAN 5X

SURFACTANTES



Rev.:12/2016

1. IDENTIFICACION DEL FABRICANTE

Nombre del Producto: PETROCLEAN 5X
Fabricante: IMPECSA S.R.L.
Avalos 3672 Munro (B1605ECH)
Bs.As. – ARGENTINA
Tel: +54 11 4762 4151
Fax: +54 11 4762 4151

Teléfonos de emergencia: **Información adicional del producto:** +54 11 4762 4151
Buenos Aires: Hospital General de Niños Tel. (011) 4962-6666/2247.
La Plata: Hospital de Niños Tel. (0221) 451-5555.
Córdoba: Hospital de Urgencias Tel. (0351) 427-6200
Haedo: Centro Nacional De Intoxicaciones Policlínico Posadas Tel. 0800-333-0160

2. IDENTIFICACION DE PELIGROS

Palabra de advertencia

ATENCIÓN

Clasificación de peligro

Corrosión/Irritación cutánea – Categoría 2.

Irritación ocular - Categoría 2A

Toxicidad por ingestión - Categoría 4



Indicación de peligro

H315 Provoca irritación cutánea

H319 Provoca irritación ocular grave

H302 Nocivo en caso de ingestión

Consejos de prudencia:

P 264 Lavarse cuidadosamente después de la manipulación.

P301+P312 EN CASO DE INGESTION: LLAMAR A UN CENTRO DE TOXICOLOGIA si la persona se encuentra mal.

P330: Enjuagarse la boca.

P 280 Usar guantes y equipo de protección para los ojos.

P305+P351+P338 EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con abundante agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado.

P337+P313 Si la irritación ocular persiste, consultar a un médico

P302+P352 EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua.

P332+P313 En caso de irritación cutánea: consultar a un médico.

P362+P364 Quitar la ropa contaminada y lavarla antes de volverla a usar

3. COMPOSICION – INFORMACION DE LOS COMPONENTES

Descripción: Mezcla de surfactantes

4. MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS

Contacto con los ojos: Lavar con abundante agua durante varios minutos, ocasionalmente levantando los párpados superior e inferior.

Control de la piel: Lavar con agua y jabón mientras se quita la ropa y los zapatos. Lavar la ropa antes de volverla a usar. Limpiar el calzado completamente antes de volver a usarlo. En caso de irritación en la piel, consulte al médico.

Inhalación: Trasladar al sujeto al aire libre en caso de molestias. Consulte al médico si los síntomas persisten.

Ingestión: Lave la boca con agua. Solo inducir vómito bajo dirección médica. Nunca debe administrarse nada por la boca a una persona inconsciente. Obtenga atención médica inmediatamente.

5. MEDIDAS PARA COMBATIR INCENDIOS

Medios de extinción apropiados: Polvos secos, CO2, espuma química, Niebla de agua.

Medidas especiales de incendio: Los bomberos y otras personas que pudieran estar expuestas deben usar aparatos respiratorios autónomos. Usar vestimenta protectora contra incendios completa. Ver la sección 8 (Controles de exposición y protección personal)

Riesgos especiales de incendio: Ninguno.

PETROCLEAN 5X

SURFACTANTES



6. MEDIDAS EN CASO DE DERRAMES ACCIDENTALES

Precaución personal y procedimiento de emergencia: No se requieren precauciones especiales

Precaución ambiental: Evite la dispersión del material derramado, su contacto con el suelo, el medio acuático, los desagües y las alcantarillas

Limpieza de vertidos: retire los envases del área de derrame. Absorber con absorbente químico y limpiar la superficie. Luego de la limpieza, elimine las pequeñas cantidades remanentes con un enjuagado abundante de agua.

7. MANIPULEO Y DEPOSITO

Precaución para una manipulación segura: Utilice elementos de protección (guantes, anteojos de seguridad, etc.). Ver sección 8.

Condiciones de almacenamiento seguro: Mantener los envases bien cerrados en un lugar seco, ventilado y a temperatura ambiente.

8. CONTROLES DE EXPOSICION – PROTECCION PERSONAL

Control técnico apropiado: No aplica

Protección

Vías respiratorias: No es necesaria

Ojos: Usar protección ocular/ facial, gafa para productos químicos con protección lateral.

Piel: Son recomendados los guantes. Usar guantes impermeables y ropa protectora adecuada

Equipo de protección personal (pictogramas):



Precauciones adicionales: Laval las manos antes de las comidas y al final de día de trabajo. Manejarse de acuerdo con una buena higiene industrial y de seguridad.

9. PROPIEDADES FISICAS Y QUIMICAS

Forma: líquido

Color: incoloro

Olor: inodoro

Temperatura de autoignición (°C): no aplicable

Punto de ebullición: No determinado

pH: 7,0 – 7,4

Presión de vapor: No disponible

Flash point (°C): No aplicable

10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Reactividad: Polimerización no ocurrirá.

Estabilidad: El producto es estable, no sufre alteraciones peligrosas.

Posibilidad de reacciones peligrosas: No hay información disponible

Condiciones que deben evitarse: no conocido.

Materiales incompatibles: no conocido.

Productos de descomposición peligrosos: Bajo condiciones normales de almacenamiento y uso, no se conocen productos de descomposición peligrosos

11. INFORMACION TOXICOLOGICA

Sensibilización: El contacto permanente puede causar dermatitis

Contacto con los ojos: tiene efecto irritativo

Contacto con la piel: contacto prolongado o repetido puede causar irritación cutánea

Ingestión: puede causar irritación y molestia gastrointestinal

12. INFORMACION ECOTOXICOLOGICA

Protección ambiental: evite su vertido a ríos y arroyos.

Persistencia/ degradabilidad: los componentes orgánicos del producto son biodegradables

Bioacumulación/ bioaumentación: No hay información disponible.

13. INFORMACION RELATIVA A LA ELIMINACION DE LOS PRODUCTOS

Envases y producto: La disposición de este material deberá ser realizada en conformidad con las leyes Federales, Estatales y Municipales en vigencia. En caso de ser necesario consulte su oficina de control ambiental. Si este producto se transforma en un desecho, no es residuo peligroso. Consultar la reglamentación local, federal para cualquier manipulación adicional.

14. INFORMACION RELATIVA AL TRANSPORTE

ICAO/IATA: No regulado.

IMO: No regulado.

Recomendaciones Especiales: No debe ser transportado junto con alimentos.

15. INFORMACION REGULATORIA

Para más información, verifique la legislación del Ministerio de Salud, Ministerio de Agricultura y Ministerio de Medio Ambiente.

PETROCLEAN 5X

SURFACTANTES



16. OTRA INFORMACION

Glosario:

ICAO/IATA: Organización Internacional del Transporte Aéreo.

IMO: Organización Marítima Internacional.

CL50: Concentración Letal Media

DL50: Dosis Letal Media

La información provista en ésta hoja de seguridad es correcta según nuestro conocimiento.

La información dada es sólo para una guía en su manipuleo, uso, procesamiento, depósito, transporte, disposición e informe, y no es considerada una garantía ó especificación de calidad.

La información indicada es sólo para el material específico informado y no puede ser válido para productos similares ó combinación con cualquier otro material ó proceso específicamente desconocido en éste texto.