



INFORMACIÓN TÉCNICA

ISPA - 500

ENERGICO LIMPIADOR DE CARROCERIAS



PROFESIONAL

www.ispaquimica.com

Tlf. 957 602 677

Fax. 957118931

info@ispaquimica.com

Polg. Ind. San
Pancraccio.
Avda. Iryda parc. 1
Nave 3
14500 PUENTE GENIL
CÓRDOBA

ESPECIFICACIONES:

Aspecto..... Líquido.
Color Amarillo
PH. 12 (solución al 50%)
Punto de Inflamación..... No contiene.
Densidad..... 1.028 grs/cm3
Concentración..... elevada

MEMORIA DE CALIDAD:

Detergente líquido a base de tensioactivos aniónicos y no iónicos.
Formulado para conseguir con facilidad y sin esfuerzo, el desprendimiento de la suciedad e insectos en la limpieza exterior de carrocerías y toldos de camiones.
Totalmente soluble en agua. Incluso en las mas duras.

APLICACIONES:

Limpieza exterior de furgones, carrocerías motores y toldos de camiones.
Igualmente resulta eficaz en la limpieza de mosquitos y toda clase de insectos que se adhieren a los parabrisas, matrículas y frontales de vehículos.
Esta fórmula resulta totalmente efectiva para tratar las manchas de grasa en paredes, suelos de garajes, superficies metálicas, etc..., manchas de grasas vegetales y animales, reduciendo con ello el tiempo de trabajo.
Camiones frigoríficos, cisternas.

DOSIS DE USO Y EMPLEO:

Se utiliza diluido con agua a razón del 5 al 10%, pulverizando o rociando la superficie con la dilución.
Dejar actuar unos minutos y a continuación enjuagar con agua a presión.

VENTAJAS:

NO ATACA A LA PINTURA CROMADOS O VIDRIOS. (siguiendo la dosis recomendada por el fabricante).
DEJA RESIDUO ANTIESTÁTICO. EVITANDO LA REPOSICIÓN DE LA SUCIEDAD.
ABRILLANTA LAS SUPERFICIES.
NO PRODUCE OXIDACIONES.
FACILIDAD DE EMPLEO.

PRECAUCIONES:

No ingerir. Manténgase fuera del alcance de los niños. Irrita los ojos y la piel.
En caso de contacto con los ojos, lávense inmediata y abundantemente con agua y acúdase a un médico. (si es posible muéstrelle la etiqueta).
Usar indumentaria y guantes adecuados y protección para los ojos/cara.
En caso de ingestión, acúdase inmediatamente al médico, y muéstrelle la etiqueta.
En caso de accidente o peligro para la salud, acuda a su médico o consulte al INT 915620420
No mezclar con otros productos químicos. Para más información, consulten la FDS del producto.

PRESENTACIÓN:

Envases de polietileno blancos translúcidos capacidad: 25 kgs.
Bidones metálicos capacidad: 200 kgs. Contenedor capacidad: 1000 kgs.

REGISTROS:

NUMERO DE REGISTRO INDUSTRIAL: 14/ 24.008
PRODUCTO INSCRITO EN EL INSTITUTO NACIONAL DE TOXICOLOGÍA.

NOTAS INFORMATIVAS:

Las informaciones contenidas en esta ficha, se destinan a aconsejar a nuestros clientes de la mayor manera posible.
Aunque han sido cuidadosamente comprobadas, solo se dan a título de referencia, y no implican responsabilidad por nuestra parte.

