

RESTAUDADOR MUY ENÉRGICO AUTOACTIVO

Descripción:

Es un detergente alcalino altamente concentrado cuya utilidad permite renovar y desengrasar superficies muy sucias en general, idóneo para limpiar también en el interior de vehículos, así como tapizados en fibras sintéticas, telas, moquetas, tarimas, baldosas, planchas de cocina y en general donde haya grasas muy pertinaces.

Aplicaciones:

Dada la composición de los elementos que lo integran, su campo de aplicación es amplio y variado:

- Limpieza de suelos vinílicos.
- Asientos y apoya-cabezas, ya sean de tejido o skay.
- Para alfombras, sillones, tresillos, butacas, etc.
- Motores, gomas, fibra de vidrio, mármol...
- En hoteles, cines, salas de fiesta, residencias, comunidades, restaurantes, locales públicos, compañías de autocares, autobuses, etc.

Características técnicas

Aspecto:	líquido
Color:	incolore ligeramente amarillento
pH:	12-13
Densidad:	1,03 gr/cc
Viscosidad:	50-70 cps (Brookfield husillo R2, 100rpm)

Modo de empleo

Para el interior de los vehículos se recomienda pulverizarlo dejando actuar unos minutos. Acto seguido se arrastra la suciedad con paño seco, cepillo, esponja, etc. No utilizar nunca gamuza.

En todos los casos siempre será necesario enjuagar con agua hasta la no obtención de espuma.

WALKEN-LASTANTITERMICOIMPERLASTICIMPERMUR
POLIUREAIMPER-EXTRA-BICOMPSELL-DORIMPERSEL
ECO-HIDRO-SELLPROTCAL-SDESCAPLFF-PTRAIKADH
DESLISTOPMICRO-WELLRESISOL-PAVWELAAN-LASUF
PINT-OXIDWELAAN-OXIDPINT-TURQUOISEEXTRA-POL
SUPER-EPOXEFECTOMOJADOREMVIPUDECAPSHINT

Dosificación

Debido a su alta concentración resulta sumamente económico, ya que puede diluirse en agua.

Como limpiador y restaurador 1 parte hasta 20 partes de agua.

Para el mantenimiento o limpieza diaria 1 parte en 10 o 50 partes de agua.

A continuación presentamos una tabla de diluciones

Manchas de tinta:	1:5	Plásticos:	1:10
Nicotina:	1:5	Tapicería de coches:	1:10
Cerámica de pared:	1:5	Cobre:	1:10
Extractor de cocina:	1:5	Mármol:	1:10
Motores:	1:5	Acero inoxidable:	1:10
Duchas:	1:5	Champú alfombras:	1:30
Paredes:	1:5	Limpieza de aluminio:	1:50
Pisos:	1:5	Limpieza a vapor:	1:50
Tapetes:	1:5	Vidrios:	1:120

Presentación

Se presenta en envases de 5,10,25 y 50 litros

Conservación y almacenamiento

Se aconseja almacenar en lugar fresco y seco. Al resguardo de las heladas y de las altas temperaturas.

Se conserva durante 1 año en su envase original cerrado.

Seguridad e higiene

Para su manipulación deberán observarse las medidas preventivas usuales para el manejo de productos químicos, tales como usar gafas y guantes, lavarse las manos antes de una pausa y al término del trabajo. No comer, no beber, ni fumar durante su utilización.

La eliminación del producto y su envase debe realizarse de acuerdo con legislación vigente y es responsabilidad del poseedor final.

Bajo petición se suministra la ficha de seguridad del producto.

WALKEN-LASTANTITERMICOIMPERLASTICIMPERMUR
POLIUREAIMPER-EXTRA-BICOMPSELL-DORIMPERSEL
ECO-HIDRO-SELLPROTCAL-SDESCAPLFF-PTRAIKADH
DESLISTOPMICRO-WELLRESISOL-PAVWELAAN-LASUP
PINT-OXIDWELAAN-OXIDPINT-TURQUOISEEXTRA-POL
SUPER-EPOXEFECTOMOJADOREMVIPIUDECAPSHINT