

MEDIOAMBIENTE

LUBRICACIÓN, LIMPIEZA Y SANITIZACIÓN

Hoja de datos Técnicos

GR-530

DESENGRASANTE ECOLÓGICO

GR-530 es un desengrasante - dispersante, 100% biodegradable ecológico certificado por **I.N.T.I. Libre de Fenoles.**

Con agradable aroma cítrico, gran poder desengrasante, permite remover todo tipo de grasas y aceites minerales y vegetales, ceras, tintas de impresión, etc.

Aplicado por inmersión, pincel, trapeado o spray en todo tipo de superficies, vidrio, acrílico, cerámicos, alfombras, tapizados, fórmicas, y algunos plásticos. Interior de aviones, microómnibus, oficinas, etc.

Se lo utiliza puro o en diluciones hasta 1: 15 hasta 200 de agua fría o caliente, según el tipo de superficies y el grado de suciedad.

CARACTERÍSTICAS

**DESODORANTE
DESENGRASANTE**

**NEUTRO
ESPUMA CONTROLADA**

**ATOXICO
BIODEGRADABLE**

PROPIEDADES FÍSICO - QUÍMICAS

AROMA	:	CÍTRICO
ASPECTO	:	LIQUIDO TRANSPARENTE
BIODEGRADABILIDAD	:	93 % Aprobado I.N.T.I.
PH	:	NEUTRO (7)
PRESENTACIÓN	:	Bidones de 30 Lts. y Tambores por 200 Lts.

INFORMACION SOBRE SUSTANCIAS Y AGENTES CANCERIGENOS

DISPOSICION 31/89 DEL MINISTERIO DE TRABAJO Y SEGURIDAD SOCIAL DN H.S.T.7/9/89.

GR-530 NO POSEE EN SU COMPOSICION LOS SIGUIENTES MATERIALES:

Grupo 1 : FENOLES, amianto, arsénico y sus compuestos, benceno, bencidina, 2 cloro metil 2 naftalamina, eter, cloruro de vinilo, clorometil metil, cromo y cromatos, hidrocarburos aromáticos, iperita, beta naftil amina.

Grupo 2 : acrilonitrilo, aflatoxina, benzo pireno, berilio y sus compuestos, magenta, níquel, ortotoluidina, sulfato de dietilo, sulfato de dimetilo, auramina, azul directo 6, bifenilos clorados, cadmio y sus derivados, clorofenoles, cloroformo, cloruro de dimetil carbonilo, clorantes a base de becidina, dibromo etileno, 3 3 diclorobecidina, DDT, 3 3 dimetoxi becidina, 1,4 dioxano, epiclorhidrina, fenazo-piridina, formaldehido, herbicidas a base de ácido fenoxiacético, hidrazina, marrón directo 95, negro directo 38, TCDD, tetacloruro de carbono, triclorobenceno, triclorofenol.

NO CONTIENE ADEMAS DE LO EXPUESTO: Tolueno, xileno, otros productos clorados, plomo, tolueno disocianato, amonio y sus derivados

GUÍA DE USO

- ES IMPORTANTE SABER QUE SE DEBE VOLCAR EL PRODUCTO SOBRE EL AGUA.

	LTS. GR-530	LTS. AGUA
LIMPIEZA PROFUNDA	1	1 A 15
SALA DE MAQUINAS Y SENTINAS	1	15 a 20
MAQUINAS Y EQUIPOS VIALES	1	20 a 30
REMOCIÓN DE HIDROCARBUROS	1	20 a 30
CATERING-VAJILLA-CUBIERTOS	1	100 a 200
OFICINAS-BAÑOS-VESTUARIOS	1	100 a 200
ESTACIONES DE SERVICIOS	1	40 a 50
MAQUINAS COMPACTADORAS RESID.	1	100 a 300
VEHÍCULOS RECOLECTORES DE RESID.	1	100 a 300
FRIGORÍFICOS	1	100 a 300
LAVADO DE AUTOMÓVILES (CARROCERÍA)	1	1.000
LAVADO DE AUTOMÓVILES (CHASIS-MOTOR)	1	200 a 300
VIDRIOS-FORMICAS-ACRILICOS	1	400 a 500
LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN DE CONTENEDOR	1	50 a 150
LAVADO INDUST. ROPA HOSPITALARIA	6 a 8 ml./Kg. de ropa seca	
LAVADO DE HOSTERÍA EN GRAL.	4 a 6 ml./Kg. de ropa seca	

FABRICADO POR ECONOR S.A.