

Green Stuff®

ABSORBENTES

UN PRODUCTO, CUALQUIER **DERRAME**, CUALQUIER **INDUSTRIA**



www.absorbentesgreenstuff.mx

ÍNDICE

1

**POLVO
ABSORBENTE**

2

**MANGAS Y
ALMOHADAS**

3

**PLACAS Y
MANTELES**

4

**KITS MALETÍN
ANTIDERRAME**

5

**KITS TAMBOR
ANTIDERRAME**

¿PORQUÉ COMPRAR GREEN STUFF?

Es un material no inflamable
y fácil de almacenar

No necesita reposar, ya
que actúa de manera inmediata

Absorbe de 10 a 24
veces su peso



No es tóxico y es
fácil de maniobrar

Cumple con requerimientos de las
normas ISO 14000-14001

Genera menor residuo
que cualquier otro

Único que absorbe más de
330 sustancias

**POLVO
ABSORBENTE**

UN PRODUCTO, CUALQUIER DERRAME, CUALQUIER INDUSTRIA

**Green
Stuff**[®]
ABSORBENTES



Bolsa Polvo Absorbente 2.5 Kg. Green Stuff[®]



DESCARGA LA FICHA
TÉCNICA DE ESTE PRODUCTO



ABSORCIÓN POR CAJA

75 lts. (19.8 gal.)



COMPATIBILIDAD

+330 sustancias
(Ácidos, aceites, resinas,
pinturas, solventes, etc.)



PIEZAS POR CAJA

3 bolsas



CADA PIEZA PESA

2.5 kg. (5.5 lb.)

GMT001-CJA

**Green
Stuff**[®]
ABSORBENTES



Bolsa Polvo Absorbente 250 g. Green Stuff[®]



DESCARGA LA FICHA
TÉCNICA DE ESTE PRODUCTO



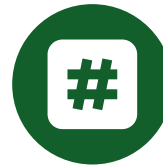
ABSORCIÓN POR CAJA

63 lts. (16.6 gal.)



COMPATIBILIDAD

+330 sustancias
(Ácidos, aceites, resinas,
pinturas, solventes, etc.)



PIEZAS POR CAJA

25 bolsas



CADA PIEZA PESA

250 grs. (0.55 lb)

GMT005-CJA



DESCARGA LA FICHA
TÉCNICA DE ESTE PRODUCTO



Caja 15 kg. polvo granulado Green Stuff®



GMT272



ABSORCIÓN POR CAJA

160 lts. (42 gal.)



COMPATIBILIDAD

+330 sustancias
(Ácidos, aceites, resinas,
pinturas, solventes, etc.)



PIEZAS POR CAJA

1 bolsa



CADA CAJA PESA

16 kg. (35 lb.)



**COMPARATIVA DE ABSORCIÓN CON 1LT
DE PINTURA BASADA EN ACEITE**

MATERIAL ABSORBENTE	KG / LTS	TIEMPO DE ABSORCIÓN (MIN)	RESIDUO GENERADO (KG)
GREEN STUFF	0.414	1.2	1.82
ARENA	8.92	7.4	10.32
ARENA Y ASERRÍN	3.47	1.97	4.98
POLIPROPILENO	2.92	1.97	4.3
MUSGO (PEAT MOSS)	2.17	2.54	3.6
VERMICULITA	1.24	2.2	2.64



Manga Absorbente 1.20 mt. Green Stuff®



GMT100-CJA



ABSORCIÓN POR CAJA

74 lts. (19.5 gal)



COMPATIBILIDAD

+330 sustancias
(Ácidos, aceites, resinas,
pinturas, solventes, etc.)



PIEZAS POR CAJA

16 mangas



CADA PIEZA MIDE

7.62 cm x 1.20 m largo
(3" x 4' Ft.).



Manga Absorbente 3 mt. Green Stuff®



GMT102-CJA



ABSORCIÓN POR CAJA

70 lts. (18.5 gal.)



COMPATIBILIDAD

+330 sustancias
(Ácidos, aceites, resinas,
pinturas, solventes, etc.)



PIEZAS POR CAJA

6 mangas



CADA PIEZA MIDE

7.62 cm x 3 m largo
(3" x 4' Ft.).



DESCARGA LA FICHA
TÉCNICA DE ESTE PRODUCTO



Manga Absorbente 6 mt. Green Stuff®



GMT104-CJA



ABSORCIÓN POR CAJA

70 lbs. (18.5 gal.)



COMPATIBILIDAD

+330 sustancias
(Ácidos, aceites, resinas,
pinturas, solventes, etc.)



PIEZAS POR CAJA

3 mangas



CADA PIEZA MIDE

7.62 cm x 6 m largo
(3" x 4' Ft.)



DESCARGA LA FICHA
TÉCNICA DE ESTE PRODUCTO



Almohadilla Absorbente Green Stuff®



GMT151-CJA



ABSORCIÓN POR CAJA

47 lbs. (12.4 gal.)



COMPATIBILIDAD

+330 sustancias
(Ácidos, aceites, resinas,
pinturas, solventes, etc.)



PIEZAS POR CAJA

25 almohadillas



CADA PIEZA MIDE

30 cm largo x 30 cm ancho
(12" x 12")



DESCARGA LA FICHA
TÉCNICA DE ESTE PRODUCTO



Placa Absorbente Green Stuff®



GMT010-CJA



COMPATIBILIDAD

+330 sustancias
(Ácidos, aceites, resinas,
pinturas, solventes, etc.)



ABSORCIÓN POR CAJA

49 lts. (12.9 gal.)



PIEZAS POR CAJA

24 placas



CADA PIEZA MIDE

59 cm largo,
22 cm ancho,
2.54 cm alto,
(23" x 9" x 1")



DESCARGA LA FICHA
TÉCNICA DE ESTE PRODUCTO



Placa / Cojín Absorbente Green Stuff®



GMT155-CJA



COMPATIBILIDAD

+330 sustancias
(Ácidos, aceites, resinas,
pinturas, solventes, etc.)



ABSORCIÓN POR CAJA

42 lts. (11 gal.)



PIEZAS POR CAJA

10 cojines



CADA PIEZA MIDE

60 cm largo,
45 cm ancho,
2.54 cm alto,
(24" x 18" x 1")



DESCARGA LA FICHA
TÉCNICA DE ESTE PRODUCTO



Mantel de Polipropileno Green Stuff®



COMPATIBILIDAD

Aceites nuevos ó usados,
pinturas,
esmaltes, solventes, gasolina.
Es hidrofóbico (resistente al
agua).



ABSORCIÓN POR CAJA

90 a 105 lts.
(24 -28 gal.)



PIEZAS POR CAJA

150 manteles
(3 bolsas
con 50pz c/u)



CADA PIEZA PESA

32 g. (1.1 oz)

GMC5585-CJA



DESCARGA LA FICHA
TÉCNICA DE ESTE PRODUCTO



Tapete solo aceite Green Stuff®



COMPATIBILIDAD

Aceites nuevos ó usados,
pinturas,
esmaltes, solventes, gasolina.
Es hidrofóbico (resistente al
agua).



ABSORCIÓN POR CAJA

72 lts. (19 gal.)



PIEZAS POR CAJA

20 tapetes



CADA PIEZA MIDE

60 cm largo, 45 cm ancho,
(23" x 17")

GMT157-CJA



Kit maletín para emergencia química Green Stuff®

GMT250-CJA



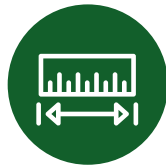
CADA MALETÍN
ABSORBE

18 lts. (4.8 gal.)



COMPATIBILIDAD

+330 sustancias
(Ácidos, aceites, resinas,
pinturas, solventes, etc.)



CADA MALETÍN
MIDE

61 cm largo,
33 cm ancho,
48 cm alto,
(26" x 13" x 18")



CADA MALETÍN
PESA

2.64 kg. (5.8 lb.)



Kit maletín para emergencias hidrocarburos Green Stuff®

GMT251-CJA



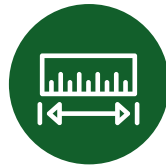
CADA MALETÍN
ABSORBE

24 lts. (6 gal.)



COMPATIBILIDAD

+330 sustancias
(Ácidos, aceites, resinas,
pinturas, solventes, etc.)



CADA MALETÍN
MIDE

61 cm largo,
33 cm ancho,
48 cm alto,
(26" x 13" x 18")



CADA MALETÍN
PESA

3 kg. (6.6 lb.)

**KITS
TAMBOR
ANTIDERRAME**

UN PRODUCTO, CUALQUIER DERRAME, CUALQUIER INDUSTRIA

**Green
Stuff®**
ABSORBENTES



DESCARGA LA FICHA
TÉCNICA DE ESTE PRODUCTO



GMT260

Kit tambor 55 gal. para derrames Green Stuff®



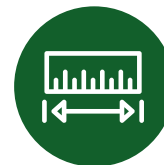
ABSORCIÓN POR KIT

120 lts. (31 gal.)



COMPATIBILIDAD

+330 sustancias
(Ácidos, aceites, resinas,
pinturas, solventes, etc.)



DIMENSIONES

88 cm alto,
58 cm diámetro
(35" x 23")



CADA KIT PESA

25 kg. (55 lb.)

**Green
Stuff®**
ABSORBENTES



DESCARGA LA FICHA
TÉCNICA DE ESTE PRODUCTO



GMT264

Kit tambor 55 gal. para derrames Green Stuff®



ABSORCIÓN POR KIT

168 lts. (44.4 gal.)



COMPATIBILIDAD

+330 sustancias
(Ácidos, aceites, resinas,
pinturas, solventes, etc.)



DIMENSIONES

88 cm alto,
58 cm diámetro
(35" x 23")



CADA KIT PESA

25 kg. (55.1 lb.)

**KITS
TAMBOR
ANTIDERRAME**

UN PRODUCTO, CUALQUIER DERRAME, CUALQUIER INDUSTRIA

**Green
Stuff®**
ABSORBENTES



DESCARGA LA FICHA
TÉCNICA DE ESTE PRODUCTO



Kit tambor 55 gal. para derrames Green Stuff®



ABSORCIÓN POR KIT

135 lts. (35.7 gal.)



COMPATIBILIDAD

+330 sustancias
(Ácidos, aceites, resinas,
pinturas, solventes, etc.)



DIMENSIONES

88 cm alto,
58 cm diámetro
(35" x 23")



CADA KIT PESA

25 kg. (55.1 lb.)

GMT270

**Green
Stuff®**
ABSORBENTES



DESCARGA LA FICHA
TÉCNICA DE ESTE PRODUCTO



Kit tambor 55 gal. para derrames Green Stuff®



ABSORCIÓN POR KIT

200 lts. (52.8 gal.)



COMPATIBILIDAD

+330 sustancias
(Ácidos, aceites, resinas,
pinturas, solventes, etc.)



DIMENSIONES

88 cm alto,
58 cm diámetro
(35" x 23")



CADA KIT PESA

25 kg. (55.1 lb.)

GMT273

**KITS
TAMBOR
ANTIDERRAME**

UN PRODUCTO, CUALQUIER DERRAME, CUALQUIER INDUSTRIA

**Green
Stuff®**
ABSORBENTES



DESCARGA LA FICHA
TÉCNICA DE ESTE PRODUCTO



Kit tambor 55 gal. para derrames Green Stuff®



ABSORCIÓN POR KIT

211 lts. (55.7 gal.)



COMPATIBILIDAD

+330 sustancias
(Ácidos, aceites, resinas,
pinturas, solventes, etc.)



DIMENSIONES

88 cm alto,
58 cm diámetro
(35" x 23")



CADA KIT PESA

25 kg. (55 lb.)



GMT274

**Green
Stuff®**
ABSORBENTES



DESCARGA LA FICHA
TÉCNICA DE ESTE PRODUCTO



Kit tambor 55 gal. para derrames Green Stuff®



ABSORCIÓN POR KIT

168 lts. (44.4 gal.)



COMPATIBILIDAD

+330 sustancias
(Ácidos, aceites, resinas,
pinturas, solventes, etc.)



DIMENSIONES

88 cm alto,
58 cm diámetro
(35" x 23")



CADA KIT PESA

25 kg. (55.1 lb.)



GMT276



DESCARGA LA FICHA
TÉCNICA DE ESTE PRODUCTO



Kit tambor 55 gal. para derrames Green Stuff®

GMT279



ABSORCIÓN POR KIT

174 lts. (46 gal.)



COMPATIBILIDAD

+330 sustancias
(Ácidos, aceites, resinas,
pinturas, solventes, etc.)



DIMENSIONES

88 cm alto,
58 cm diámetro
(35" x 23")



CADA KIT PESA

25 kg. (55.1 lb.)



DESCARGA LA FICHA
TÉCNICA DE ESTE PRODUCTO



Kit tambor 20 gal. para derrames QUÍMICOS Green Stuff®

GMT285



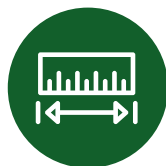
ABSORCIÓN POR KIT

51 lts. (13.5 gal.)



COMPATIBILIDAD

+330 sustancias
(Ácidos, aceites, resinas,
pinturas, solventes, etc.)



DIMENSIONES

49.53 cm alto,
58.42 cm diá,
(19" x 23")



CADA KIT PESA

11 kg. (24.3 lb.)



Kit tambor 20 gal. para derrames HIDROCARBUROS Green Stuff®

GMT286



ABSORCIÓN POR KIT

64 lts. (16.9 gal.)



COMPATIBILIDAD

+330 sustancias
(Ácidos, aceites, resinas,
pinturas, solventes, etc.)



DIMENSIONES

**49.53 cm alto,
58.42 cm diá,
(19" x 23")**



CADA KIT PESA

10 kg. (22 lb.)



Kit tambor 20 gal. para derrames UNIVERSAL Green Stuff®

GMT287



ABSORCIÓN POR KIT

60 lts. (15.8 gal.)



COMPATIBILIDAD

+330 sustancias
(Ácidos, aceites, resinas,
pinturas, solventes, etc.)



DIMENSIONES

**49.53 cm alto,
58.42 cm diá,
(19" x 23")**



CADA KIT PESA

10 kg. (22 lb.)

ACEITE ACONDICIONADOR
 ACEITE ALCANFOR
 ACEITE DE CASTOR
 ACEITE DE PARAFINA
 ACEITE DE SILICON
 ACEITE DE TRANSFORMADOR
 ACEITE LUBRICANTE
 ACEITE SOLUBLE (BASE AGUA)
 ACEITES MINERALES
 ACEITES VEGETALES
 ACETATO DE BUTILO
 ACETATO DE ETILO
 ACETATO DE METILO
 ACETATO DE PLOMO
 ACETATO VINILO
 ACETONA
ACIDO ACETICO (50%)
 ACIDO ACETICO ANHIDRO
 ACIDO BENZEN-SULFONICO
 ACIDO BENZOICO
 ACIDO BORICO DILUIDO
ACIDO BROMHIDRICO (50%)
 ACIDO BUTIRICO
ACIDO CARBONICO (AQ.CO2)
 ACIDO CITRICO
 ACIDO CLORHIDRICO
ACIDO CLORICO (10%)
 ACIDO CLOROACETICO
 ACIDO CLOROSULFONICO
 ACIDO CRESILICO
ACIDO CROMICO (50%)
 ACIDO DICLOROACETATO
ACIDO DIGLICOLICO (30%)
 ACIDO ESTEARICO
 ACIDO FLUORHIDRICO
 ACIDO FORMICO
 ACIDO FOSFORICO
 ACIDO FTALICO
 ACIDO GLUCONICO
 ACIDO IODHIDRICO
ACIDO NITRICO (40%)
 ACIDO OLEICO
 ACIDO OXALICO
 ACIDO PALMITICO
ACIDO PERCLORICO (10%)
 ACIDO PROPIONICO
ACIDO SULFURICO (98%)
 ACIDO SULFUROSO
 ACIDO TARTARICO SATURADO
 ACIDOS GRASOS ACRILONITRILLO
 ACOHOLES DE ACEITE DE COCO
 ACRILATO DE BUTILO
 AGENTES HUMECTANTES
 AGUA DE MAR
 AGUARRAS
ALCOHOL ALILICO (96%)
 ALCOHOL AMILICO
 ALCOHOL BENCILICO
 ALCOHOL DE CERA
 ALCOHOL ETILICO (ETANOL)
 ALCOHOL PROPILICO
 ALCOHOLES GRASOS ALIFATICOS
ALUMINIO/POTASIO (50%)
 AMIL ACETATO
 ANHIDRIDO FTALICO
 ANILINA
 ANTICONGELANTE
 AZUCAR SATURADA DE UVA
 BAÑOS DE ADOBO O VINAGRES (NO BASECIANURO)
 BENCENO
 BENZALDEHIDO
 BISULFURO DE CARBONO BORAX
 BROMOBENCENO BROMOFORMO
 BROMURO ACUOSO BROMURO
 BUTANOL
 BUTIL ALCOHOL
 BUTIL FENOL
 CAUSTICO (ACUOSO)
 CERVEZA

CICLOHEXANONA
 CICLOHEXANO
 CICLOHEXANOL
 CLOROBENCENO
 CLOROFORMO
 CLOROMETANO
 CLORURO DE ETILENO
 CLORURO DE ETILO
 CLORURO DE METILENO
 CLORURO DE METILO
 COLD SATURADO
 COMBUSTIBLE DE JET
 CONC. OLEUM
 CONCENTRADOS DE COCA
CRECOL (90%)
 CROMO ALUMINIO SATURADO
 CROTONALDEHIDO
 DERRAMES DE DRENAJE
 DETERGENTES EN GENERAL
 DEXTRINA SATURADA
 DEXTROSA SATURADA
 DICLOROBENCENO
 DICLOROETILENO
 DIESEL
 DI-ETANO-AMINA
 DIETILENGLICOL
 DI-ISOBUTIL CETONA
 DI-ISOBUTIL-FTALATO
 DIMETIL ADIPATO
 DIMETIL AMINA
 DIMETIL FORMAMIDA
 DIOCTIL FTALATO
 DIOXANO
 EMUL. SEBO SULFONATADAS
 EMULSIONES ACRILICAS
 EMULSIONES FOTOGRAFICAS
 EMULSIONES PARAFINA
 ETER DE DIBUTILIO
 ETER DE PETROLEO
 ETER ETILICO
 ETILEN DIAMINA
 ETILEN GLICOL
 EXTRACTO DE NARANJA
 EXTRACTO DE TABACO
 EXTRACTO DE VAINILLA
 FENIL-HIDRACINA
FENOL (10%)
 FLUIDO DE BATERIA
FORMALDEHIDO (40%)
 GASOHOL
 GASOLINA
 GINEBRA
 GLICOL DE BUTILENO
 GLICOLICO
 HEPTANO
 HEXANO
 HEXCENO
HIDRACINA (35%)
 HIDROCARBUROS
HIPOCLORITO DE SODIO (NC)
 INHIBIDORES DE CORROSION
 ISO-OCTANO
 ISOPROPIL ALCOHOL
 ISOPROPIL ACETATO
 ISOPROPIL ETER
 JUGOS DE FRUTAS
 KEROSENO
 LANOLINA
 LATEX
 LECHE
 LEVADURA
 LICOR NEGRO (PAPEL)
 LIQUIDO BUTALNEIDOL
 MARFOLINA
 MELAZA
 MERCURIO
 METANOL
 METIL ALCOHOL
 METIL BROMURO
 METIL ETIL BROMURO
 METIL ETIL CETONA

METIL ISOBUTIL CETONA
 METIL METACRILATO
 MONÓMERO DE ESTIRENO
 NAFTALENOS
NITRATO DE CALCIO (50%)
 NITROBENCENO
 NITROTOLUENO
NO ORGANICOS (50%)
 OCTANO
 OCTENO
 OCTIL FENOL
 ORINA
 OXIDO DE ETILENO
 OXIDO DE PROPILENO
 PERCLOROETILENO
 PEROXIDOS DE HIDROG.
PEROXIDOS DEGRADABLES (NC)
 PETROLEO
 PIRIDINA
 POLIURETANO (PUR)
 PROPANOL
 PROPILÉN-GLICOL
 PULPA DE FRUTAS
 REVELADORES FOTOGRAFICOS
 SALES DE COAGULACION DE RAYON
 SALES FERTILIZANTES
 SATURADO
 SATURADO
 SEBACATO DE DIBUTIL
 SEBO FUNDIDO
 SIDRA ACETAMIDA
 SOL. CLORURO FERROSO
 SOL. DE ACETATO DE SODIO
 SOL. DE ACIDO ADIPICO
 SOL. DE ACIDO AMICO
 SOL. DE ACIDO ARSENICO
 SOL. DE ACIDO GALICO
 SOL. DE ACIDO GLICOLICO
 SOL. DE ACIDO LACTICO
 SOL. DE ACIDO MALEICO
 SOL. DE ACIDO SELENICO
 SOL. DE ACIDO SILICO
 SOL. DE ACIDO TANICO
 SOL. DE ACIDO TOLUEN-SULFONICO
 SOL. DE ACIDO TRICLOROACETICO
 SOL. DE AZUCAR
 SOL. DE BENZONATO DE SODIO
 SOL. DE BICARBONATO DE SODIO
SOL. DE BISULFATO DE SODIO (10%)
 SOL. DE BISULFITO DE SODIO
 SOL. DE BORATO DE POTASIO
 SOL. DE BROMATO DE SODIO
 SOL. DE BROMURO DE SODIO
 SOL. DE CAL
 SOL. DE CARBONATO DE CALCIO
 SOL. DE CARBONATO DE SODIO
SOL. DE CIANURO (NC)
 SOL. DE CLORATO DE POTASIO
 SOL. DE CLORURO DE ALUMINIO
 SOL. DE CLORURO DE CALCIO
 SOL. DE CLORURO DE ESTAÑICO
 SOL. DE CLORURO DE NIQUEL
 SOL. DE CLORURO DE POTASIO
 SOL. DE CLORURO DE SODIO
 SOL. DE CLORURO DE ZINC
 SOL. DE CLORURO ESTAÑOSO
 SOL. DE CLORURO FERRICO
 SOL. DE CROMATO DE SODIO
 SOL. DE FOSFATO DISODICO
 SOL. DE FRUCTUOSA
 SOL. DE GELATINAS
 SOL. DE GLUCOSA
 SOL. DE GLUCOSAS
 SOL. DE HIDROQUINONA
 SOL. DE HIDROXIDO DE CALCIO
 SOL. DE HIDROXIDO DE POTASIO
 SOL. DE JABON (TODAS)
 SOL. DE LACTOSA
 SOL. DE NICOTINA
 SOL. DE NITRATO DE COBRE
 SOL. DE NITRATO DE PLATA

SOL. DE OXIDO DE MAGNESIO
 SOL. DE SACAROSA
 SOL. DE SAL DE BARIO
 SOL. DE SAL DE CARBONATO DE BARIO
 SOL. DE SAL DE CLORURO DE BARIO
 SOL. DE SAL DE HIDROXIDO DE BARIO
 SOL. DE SAL DE NITRATO DE BARIO
 SOL. DE SAL DE POTASIO
 SOL. DE SAL DE SODIO
 SOL. DE SAL DE ZINC
 SOL. DE SALES DE COBRE
 SOL. DE SALES DE DIAZO
 SOL. DE SALES DE ESTAÑO
 SOL. DE SALES DE NIQUEL
 SOL. DE SILICATO DE SODIO
SOL. DE SOSA CAUSTICA (50%)
 SOL. DE SULFANATO
 SOL. DE SULFANATOS DE SODIO
 SOL. DE SULFATO DE CALCIO
 SOL. DE SULFATO DE COBRE
 SOL. DE SULFATO DE HIDOXILAMINA
 SOL. DE SULFATO DE LITIO
 SOL. DE SULFATO DE MAGNESIO
 SOL. DE SULFATO DE NIQUEL
 SOL. DE SULFATO DE POTASIO
 SOL. DE SULFATO DE SODIO
 SOL. DE SULFATO DE ZINC
 SOL. DE SULFATO FERRICO
 SOL. DE SULFATO FERROSO
 SOL. DE SULFATO DE SODIO
 SOL. DE TIOSULFATO DE SODIO
 SOL. DE YODO DE POTASIO
 SOL. DE YODO DE SODIO
 SOL. DICROMATO DE POTASIO
 SOL. FERROSAS Y FERRICAS
 SOL. FOSFATO DE POTASIO
 SOL. FOSFATO DE SODIO
 SOL. FOSFATO DE POTASIO
 SOL. FOSFATO TRISODICO
 SOL. NITRATO DE POTASIO
 SOL. NITRATO DE SODIO
 SOL. PERCLORATO POTASIO
 SOL. PERMANGANA POTASIO
 SOL. PERSULFATO POTASIO
 SOL. PERSULFATO SODIO
 SOL. SAL ACETATO MAGNESIO
 SOL. SAL CABRONATO AMONIO
 SOL. SAL CARBONATO MAGNESIO
 SOL. SAL DE AMONIO
 SOL. SAL DE MAGNESIO
 SOL. SAL DE NITRATO DE AMONIO
 SOL. SAL FOSFATO DE AMONIO
 SOL. SAL HIDROXIDO DE AMONIO
 SOL. SAL HIDRUXIDO MAGNESIO
 SOL. SAL NITRATO AMONIO SAT.
 SOL. SAL NITRATO DE MAGNESIO
 SOL. SAL PERSULFATO AMONIO
SOL. SAL SULFATO AMONIO (10%)
 SOL. SAL SULFATO AMONIO (SAT)
 SOL. SALES ACETATO DE COBRE
 SOL. SALES CLORURO DE COBRE
 SOL. SATURADAS DE ALMIDON
 SOLUBLES DE PESCADO
 SULFANADOS
 SULFURO FUNDIDO (AZUFRE)
 TETRA HIDRO FURANO
 TETRACLOROETANO
 TETRACLOROETILENO
 TETRACOLURO DE CARBONO
 TINTAS
 TOLUENO
 TRIBUL FOSFATO
 TRICLOROETILENO
 TRICLOROETANO
 TRIETONOLAMINA
 UREA
 VINAGRE
 VINO
 WHISKEY
 XILENO
 YODO (TODAS SAL.)

**Green
Stuff**®
ABSORBENTES



**UN PRODUCTO,
CUALQUIER DERRAME,
CUALQUIER INDUSTRIA**



www.absorbentesgreenstuff.mx